TMIOBON IIPOEKT 705-1-158.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АМЕНАЧНОЙ СЕЛИТРЫ ВИСТИМОСТЬЮ 160 ТОНН

АЛЬБОМ У

BELIOMOCTU HOTPEBHOCTU B MATEPUAJIAX

Foccepost CCCP

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ Свердловский филиал

620062, г.Свердловск-62, ул.Чебышева,4 Заказ #2515 Инв.# /9432-04 тираж/30 Сдано в печать 3.09 1984г цена 0-23

THIOBOX IPCEKT 705-4-458.84

CKHAH HER XPAHEHIR AMMARKON CENTERH EMECTUMOCTUD 160 TOHH

АЛЪБОМ У

ВЕЛОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

PARPAGOTAH IDOGRTHUM MHCTMTYTOM "ШИТЭПсельхоз"

УТВЕРЖИЕН Главсельстройпроектом МСХ СССР Сводным заключением № 104 от 30.11.83г. Ввелен в лействие "ШЛТЭПсельхозом" приказом № 32 от 10.02.84г.

Главный инженер института

Главный княснер проекта

Вин - Курочкин

Содержание альбома

	Наименование	Марка	х стр.
ı	Солержание алибома	лист	2
2	Ведсместь потребности в материалах. Сборные понструкции	KEEM	3-5
3	Ведомость потребности в материалах. Электротехническая часть	3MEM	6
4	Ведсмость потробности в материслах на производство строительно-мсетажных работ	CIMEM	7–10

19432.09

Α.	OKM	Наименование материала	Код	Количество				
JEBOM y	№строки	и единица измерения	материала	ед. изм.	тип	инд.	Bcero	
AJ	1	В том числе по укрупненному						
	2	сортаменту:						
	3	Катанка, т	093400	168	0.56		0,56	
	4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	I,68		1,68	
	5	Сталь крупносортная, т	095100	168	1,09		1,09	
*	ó	Сталь тонколистовая						
જ	7	ОТ I,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,03		0,03	
\$	8	Сталь тонколистовая рядовых						
105-1-138 84	9	марок (от 4 мм) т	097I00	168	0,84		0,84	
5	10	Гнутый профиль		168	0,15		0,15	
<u></u> -	11	Балки и швеллери, т	092500	168	0,36		0,36	
) E	i2							
типовой проект	13	Металлоизделия промишленного						
BOA	14	(uentem)rnhoperebe						
M	15	Проволока стальная низкоуглеро-						
Ħ	16	дистая обыкновенного вачества						
	17	для железобетона, т	121300	168	0,29		0,29	
	!8	Проволока стальная низкоугле-						
	19	родистая периодического						
	20	профиля, т	121400	168	0.10		0,10	
(a)	21						0,20	
ž	22	Итого стали для армирования						
Ē,	23	железобетовных конструкций,						
Bag	24	сортовой конструкионной,						
Подпись и дате Взам инв №								
2			G	7ривязан			l	
(PHC L			Ľ	тривязан				
101			-		-	I		
ع ا	NHB №							
Mile No nogir		T. n. 705-1-	158.84		KER	l.	Лист	
<u> </u>							2	

Wile No nogit Houmer, H Hate Bash HIS No

OKM	Наименование м	материал а	Код		Количеств		тво		
Nectpoki	и единица измо	материала	ед. изм.	пит	инд.	Bcero			
ī	проката листового	и метизы в							
2	натуральной массе,			168	9,10		5,10		
3									
4	Итого стали, прив	еденной							
5	к классу А-І.т			168	3,86		3,86		
6	Итого стали, прив	эденной							
7	к классу С38/23, т			168	2,46		2,46		
8	Итого стали, привед	ценн о й	L						
9	к классам А-І и С	88/ 23, T		168	6,32		6,32		
10									
11	Цемент								
12	Портландцемент		573110						
13	М400, т		573112	168	4,II		4.TI		
14	М500,т		573113	168	3,75		3,75		
15	Итого цемента, при	веденного							
	к марке М400, т			168	8,24		8,24		
17									
18	Инертные материаль	ſ							
	гравий,мЗ		571120	II3	14,86		14,86		
20	Песок строительный								
21	См, йындодицп		571140	II3	11,15		II,I5		
22									
23									
24									
	Привязан								
-									
	1	_		и́нв. №			Пист		
		T. n. 705-1-	158.84		KX	EM .	3		
						195	132-04		

AJILEOM Y

TMIOBOM IIPOEKT 205-1-158.8%

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

1	ğ	Наимснование материала				Код	Количество				
ALEGM Y	ECTUOK		и единица измерения		материала	ед. изм.	FNU	инд.	Bcero		
	I	Ego:	кат черви	X Meta	ULIOE	3					
~	2	., ~	~a								
	3		, T				093300	168		0,001	0.001
	4	414	0 , r				093300	168		0.001	0.001
	5	Je	ita								
	6	3x	30, т				093500	168		0,001	0,001
20	7	Ит	oro b hat	v Dajibh	OM B	иле с					
2	8		OXTO MOTE					168		0,003	0.003
	9	Bce	эго натур	альной	ста	ли класса					
100 -1-13 B	õ	C 3	38/23, B	TOM TH	сле	по					
`	11	ук	рупненном	y copi	amer	ry:					
7 17	12	CT	ель мелко	сортна	H.T		093300	168		0,002	0,002
3	13						093500	168		100.0	IOO.0
7 72	14	Трубы стальные									
racopon at ome	15	Труба водогазопроводная									
47.1	16	20x2,5 rm				130200	008		0,006	0,006	
	17	T					130200	168		0,009	0,009
	18			-							
	19										L
	20						<u></u>	⊥			
	СТ	териа андар	лов, потребн	40е для і 4, авгр	изгото афе "	п" указано колі впения типовы: инд."— индивид (елий Привязан	хи				
											
								,	L		
	Ич	HB. NG									
	TI	Т.п. 705-1-158.84 ЭЛВИ ГИП Курочкин Жуб ДЛО									
	<u> </u>	OUTP.	Чеботарева г. Федоров	Drew .	4.11.82	Ведол			Стадия	Лист	Листов Т
	Гльс	спец. Матвеев И. УПГ потребности в материалах к.тр. Фелорова В Дом У. И. В. Электротехническая часть							ЦПТЭПсельхоз Владимир		
لسا	1 . 121	204	AF CHANGE	-	· // 5/	<u> </u>				15	432.0

Ст. ниж

Антонова

	роки	Наименование материала	Код		Количество		
F	Ngстроки	и единица измерения	материала	ед. изм.	TNU	инд.	Bcero
	1	Итого стали, приведенной					
	2	к классу С 38/23. т		168		0,27	0,27
	3						
	4	Металлоизделия					
	5	промышленного назначения	12000				
3	6						
٥٥	7	Сетка стальная сварная					
7	8	арматурная, т	127500	168		0,01	0,01
705-1-158.84	9	Итого металлонзделий					
3	10	иромишленниго назначения,					
	11	Ť		168		0,01	0,01
E O	12	Итого стали, приведенной к					
TMIOBOR IIPOEKT	13	классу А-1 . т		168		0,01	0,01
)BO	14						
MIC	15	Всего сортового проката обик-					
	16	новенного качества, листового					
	17	проката, метизов в натуральной					
	18	Macce, T		168		0,29	0,29
	19	Всего стали, приведенной					
,	20	к влассам АІ и СЗ8/23, т		168		0,29	0,29
	21						
. Z	22	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166		94,23	94,23
Ž	23			1			
Бзам. инв. Ng	24			T			
1 1							
r A			_				
<u> </u>			ľ	Тривязан	•		
подл. подпись и дата			<u> </u>				
-				·····	 		
		-		1нв №			그
200		T.n. 705-1-	158.84	CM BM			Лист 2
		<u> </u>					

ина. Ng подл. Подпись и дата Взам. инв. Ng

12432.65

×	Ŏ K	Наименование материала		Код		Количество			
Альбом У	Ngстроки	и единица измерения	материала	ед.	тип	инд.	Bcero		
≪;	-	Продукция лесозаготовитель	ной						
!	2	и лесопильно- деревообраба	THEAD						
	3	щей промышленности		53000					
	4								
	5	Пиломатериалы качественные					L		
	6	не обрезные,	3	533100	118		0.69	ე <u>.69</u>	
8	7	Расход пиломатериалов в					L		
7,	8	круглом лесе, м	ß		II8		1,04	1,04	
705-1-158 84	9								
202	10	Щебень, м	3	571110	II8		63,52	63.92	
E	=	Песок строительный							
oe K	12	природный м	3	571140	118		71,07	71,07	
Типовой проект	13								
ВОЙ	14	Цемент, т		573000	I68				
ош	15	Портландцемент, т		573110					
F	16								
	17	М-400, т		573112	168		0,05	0,05	
	18	м-300 т		573151	168		1	15.02	
	19								
	20	Цемент приведенный							
	21	к марке 400 всего	r		168		13,73	13,73	
Ž	22								
Ŧ	23	в т.ч. на изготовление							
Взам. инв.	24	растворов,	r		I68		0,11	0,11	
Подпись и дата					Прив за 1-не. №				
WHE No noan		Ţ. n .]	105-1-1	58.84	CW BW		4.3	<u>Писс</u> 3	

JOAN.