

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
28	перечень материалов АО "АЗП" на 2018 год	Маты теплоизоляционные прошивные из волокна на основе горных пород марки МПСГ-100-2000.1000.60 б=60мм ГОСТ 21880-2011	м3	0,9723	862,52		839		0,9723	4 493,73	4 369	4 369												4 369	4 369	
29	01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0534	686,17		37		0,0534	3 574,95	191	191												191	191	
30	ФССЦ-18.5.08.07-0012	Ниппель, рабочим давлением 25 атм., диаметром: 25/20 мм (ЗП15896.00.000СБ)	100 шт	0,04	507,78		20		0,04	2 645,53	106	106												106	106	
31	прайс	Опора 150-ТО-А2-10Г2С	шт	2	142,92		286		2	744,61	1 489	1 489												1 489	1 489	
32	прайс	Опора 150-ТР-А2-10Г2С	шт	2	110,71		221		2	576,80	1 154	1 154												1 154	1 154	
33	прайс	Опора 32-ПТ-АС10-10Г2С	шт	3	32,21		97		3	167,81	503	503												503	503	
34	прайс	Опора 32-ПТ-АССО-10Г2С	шт	1	30,19		30		1	157,29	157	157												157	157	
35	прайс	Опора 50-ТР-А2-10Г2С	шт	1	48,31		48		1	251,70	252	252												252	252	
36	ФССЦ-23.8.04.06-0061	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 32*3,5мм	шт	9	24,75		223		9	128,95	1 161	1 161												1 161	1 161	
37	ФССЦ-23.8.04.06-0088	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	5	228,97		1 145		5	1 192,93	5 965	5 965												5 965	5 965	
38	ФССЦ-23.8.04.06-0061	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 32*3,5мм	шт	45	24,75		1 114		45	128,95	5 803	5 803												5 803	5 803	
39	ФССЦ-23.8.04.06-0062	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 38*4мм	шт	2	26,25		53		2	136,76	274	274												274	274	
40	ФССЦ-23.8.04.06-0064	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	3	31,61		95		3	164,69	494	494												494	494	
41	07.2.07.12-0020	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0001	9 023,04		1		0,0001	47 010,04	5	5												5	5	
42	ФССЦ-26.1.01.07-0001	Переходник М20-32,3мм	шт	1	11,00		11		1	57,31	57	57												57	57	
43	ФССЦ-23.8.04.08-0089	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8- 108x6 мм	шт	1	128,56		129		1	669,80	670	670												670	670	
44	ФССЦ-23.8.04.08-0085	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 150x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8- 76x5 мм	шт	1	140,95		141		1	734,35	734	734												734	734	
45	ФССЦ-23.8.04.08-0052	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x5- 32x3 мм	шт	3	52,05		156		3	271,18	814	814												814	814	
46	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0002	5 212,58		1		0,0002	27 157,54	5	5												5	5	
47	01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0032	18 879,12		60		0,0032	98 360,22	315	315												315	315	
48	перечень материалов АО "АЗП" на 2018 год	Проволока стальная	т	0,0006	7 219,95		4		0,0006	37 615,94	23	23												23	23	
49	08.3.03.05-0011	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0009	17 187,30		15		0,0009	89 545,83	81	81												81	81	
50	08.3.03.05-0013	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0012	17 187,30		21		0,0012	89 545,83	107	107												107	107	
51	ФССЦ-01.1.02.08-0018	Прокладка уплотнительная из терморасширенного графита (ПУТГ) ПУТГ-1-Б-0-01-25-4-3	1000 шт	0,004	4 082,25		16		0,004	21 268,52	85	85												85	85	
52	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,0403	7,13		7		1,0403	37,15	39	39												39	39	
53	14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	0,0001	11 021,40		1		0,0001	57 421,49	6	6												6	6	
54	перечень материалов АО "АЗП" на 2018 год	Растворитель Р-4 ГОСТ 7827-74	т	0,0004	13 346,01		5		0,0004	69 532,71	28	28												28	28	
55	ФССЦ-01.7.19.09-0023	Рукава резиноканавые напорно-всасывающие, диаметром: 25 мм	м	20	57,40		1 148		20	299,05	5 981	5 981												5 981	5 981	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
56	01.7.20.08-0122	Салфетки хлопчатобумажные	м2	4,152	6,96		29		4,152	36,26	151	151													151	151	
57	перечень материалов АО "АЗП" на 2018 год	Сетка стальная плетеная одинарная 20-16-0 ТУ 14-178-287-2003	м2	22,56	18,17		410		22,56	94,67	2 136	2 136													2 136	2 136	
58	ФССЦ-08.3.04.02-0092	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 10 мм	т	0,16	6 119,11		979		0,16	31 880,56	5 101	5 101													5 101	5 101	
59	ФССЦ-08.3.05.02-0102	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 10 мм	т	0,05085	6 742,71		343		0,05085	35 129,52	1 786	1 786													1 786	1 786	
60	ФССЦ-08.3.05.02-0101	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4 мм	т	0,00124	6 742,71		8		0,00124	35 129,52	44	44													44	44	
61	ФССЦ-08.3.05.02-0101	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 5 мм	т	0,00176	6 742,71		12		0,00176	35 129,52	62	62													62	62	
62	ФССЦ-23.3.03.02-0024	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 38*3мм	м	5,5	36,47		201		5,5	190,01	1 045	1 045													1 045	1 045	
63	ФССЦ-23.3.03.02-0139	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	5	227,83		1 139		5	1 186,99	5 935	5 935													5 935	5 935	
64	ФССЦ-23.3.03.02-0011	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 18 мм, толщина стенки 2 мм	м	2,2	17,08		38		2,2	88,99	196	196													196	196	
65	ФССЦ-23.3.03.02-0019	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	45	25,69		1 156		45	133,84	6 023	6 023													6 023	6 023	
66	ФССЦ-23.3.03.02-0030	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3	49,00		147		3	255,29	766	766													766	766	
67	01.3.02.06-0011	Углекислый газ	т	0,0006	3 305,25		2		0,0006	17 220,35	10	10													10	10	
68	Договор с Поставщиком	Фильтр сетчатый диаметр 150 мм в комплекте с ответными фланцами крепежом и прокладками	шт	1	1 820,89		1 821												1	69 491,00	69 491	69 491			69 491	69 491	
69	ФССЦ-23.1.02.06-0011	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 25 мм (ЗП5896.00.000СБ)	10 шт.	0,8	28,67		23		0,8	149,37	119	119													119	119	
70	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0004	5 756,40		2		0,0004	29 990,84	12	12													12	12	
71	ФССЦ-08.3.11.01-0048	Швеллеры: № 10 сталь марки ВСт3пс5	т	0,06734	5 431,47		366		0,06734	28 297,96	1 906	1 906													1 906	1 906	
72	ФССЦ-08.3.11.01-0051	Швеллеры: № 12 сталь марки ВСт3пс5	т	0,0416	5 733,00		238		0,0416	29 868,93	1 243	1 243													1 243	1 243	
73	ФССЦ-08.3.11.01-0046	Швеллеры: № 8 сталь марки Ст3пс	т	0,00705	5 850,00		41		0,00705	30 478,50	215	215													215	215	
74	ФССЦ-26.1.01.07-0001	Штуцер КИП	шт	5	11,00		55		5	57,31	287	287													287	287	
75	11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	0,2079	41,57		9		0,2079	216,58	45	45													45	45	
76	01.7.11.07-0041	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0014	14 800,50		21		0,0014	77 110,61	108	108													108	108	
77	01.7.11.07-0064	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0007	10 776,87		8		0,0007	56 147,49	39	39													39	39	
78	101-1513	Электроды Э42	кг	1,912	16,15		31		1,912	84,14	161	161													161	161	
79	перечень материалов АО "АЗП" на 2018 год	Электроды Э-42А	т	0,0092	18 897,87		174		0,0092	98 457,90	906	906													906	906	
		Итого материалы					18 315				85 343	85 343									69 491	69 491			154 834	154 834	
		<i>Оборудование</i>																									
1		Агрегат электронасосный центробежный герметичный типа БЭН. БЭН-ОС, 358/8УХЛ2 (в комплекте с крепежом, прокладками, устройством для визуального наблюдения потока (фонарь) РИЗУР-ВИП-1-Ф-2/25/40-0-НН-0-Т-Н-2,5/40 - 1шт.; точечный датчик уровня Liquiphant M FTL 50 - 1шт.)	комп.	1	678 460,26		678 460													1	2 722 902,17	2 722 902		2 722 902	2 722 902	2 722 902	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
2		Задвижка стальная клиновья сальниковая фланцевая Д=50*40 в комплекте с ответными фланцами крепежом и прокладками	компл.	2	5 278,99		10 558		2	27 028,43	54 057		54 057											54 057		54 057	
3		Задвижка стальная клиновья фланцевая Д=150*40 в комплекте с ответными фланцами крепежом и прокладками	компл.	2	13 303,04		26 606		2	68 111,56	136 223		136 223											136 223		136 223	
4		Клапан обратный стяжной фланцевый Д=150*40 в комплекте с ответными фланцами крепежом и прокладками	компл.	1	20 060,15		20 060		1	102 707,97	102 708		102 708											102 708		102 708	
		Итого оборудование					735 684				292 988		292 988								2 722 902		2 722 902	3 015 890		3 015 890	
		Итого по смете:					753 999				378 331	85 343	292 988								2 792 393		2 722 902	3 170 724	154 834	3 015 890	
	2	33-18-18/1 Насос поз. И-32 1 Об.1929 ЭП-300-АТХ																									
1	Поставка подрядчика	DIN-рейка TH-35-7,5	м	3	25,09		75		3	130,72	392	392												392		392	
2	Поставка подрядчика	Барьер с гальванической развязкой KFD2-STC4-Ex2	шт	1	9 315,25		9 315		1	48 532,45	48 532	48 532												48 532		48 532	
3	25.2.01.01-0017	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	0,097	35,97		3		0,097	187,40	18	18												18		18	
4	Поставка подрядчика	Блок питания QUINT-PS/1AC/24DC/10	шт	2	2 862,00		5 724													2	27 426,00	54 852	54 852	54 852		54 852	
5	01.7.15.03-0034	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 12 мм	кг	0,2378	30,14		7		0,2378	157,03	37	37												37		37	
6	01.7.15.03-0031	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	кг	0,07	33,02		2		0,07	172,03	12	12												12		12	
7	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,7143	10,58		8		0,7143	55,12	39	39												39		39	
8	01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,042	52,61		2		0,042	274,10	12	12												12		12	
9	01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм	т	0,0002	14 543,10		3		0,0002	75 769,55	15	15												15		15	
10	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплата труда рабочих)	руб.	49,5507	1,17		58																				
11	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие	1000 шт	0,001	315,90				0,001	1 645,84	2	2												2		2	
12	Поставка подрядчика	Выключатель автоматический двухполюсный iC60N 2P 1A C A9F84201 Schneider Electric	шт	3	1 096,28		3 289		3	5 711,62	17 135	17 135												17 135		17 135	
13	Поставка подрядчика	Выключатель автоматический двухполюсный iC60H 2P 2A C A9F84202 Schneider Electric	шт	2	1 124,74		2 249		2	5 859,90	11 720	11 720												11 720		11 720	
14	Поставка подрядчика	Выключатель автоматический однополюсный iC60H 1P 1A C A9F84101 Schneider Electric	шт	2	468,20		936		2	2 439,32	4 879	4 879												4 879		4 879	
15	Поставка подрядчика	Гайка плоская ГП1-M20*1,5	шт	3	18,19		55		3	94,77	284	284												284		284	
16	22.2.02.11-0051	Гайки установочные заземляющие	100 шт	0,2275	103,55		24		0,2275	539,50	123	123												123		123	
17	01.7.15.05-0016	Гайки шестигранные диаметр резьбы: 20-22 мм	т	0,0003	10 181,34		3		0,0003	53 044,78	16	16												16		16	
18	20.2.01.05-0005	Гильза кабельная: медная ГМ 16	100 шт	0,002	167,31				0,002	871,69	2	2												2		2	
19	20.2.01.05-0003	Гильза кабельная: медная ГМ 6	100 шт	0,003	128,70				0,003	670,53	2	2												2		2	
20	01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	100 шт	0,09	97,11		9		0,09	505,94	46	46												46		46	
21	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,6816	100,62		69		0,6816	524,23	357	357												357		357	
22	20.2.02.02-0011	Заглушки	10 шт	0,357	23,28		8		0,357	121,29	43	43												43		43	
23	20.5.04.03-0011	Зажимы наборные	шт	20,4	4,10		84		20,4	21,36	436	436												436		436	
24	Поставка подрядчика	Кабель КВВГЭнг(А)-LS 4*1,5	м	800	10,43		8 344		800	78,39	62 712	62 712												62 712		62 712	
25	Поставка подрядчика	Кабель КВВГЭнг(А)-LS 7*1,5	м	580	17,69		10 260		580	198,50	115 130	115 130												115 130		115 130	
26	Поставка подрядчика	Клемма УТ 2,5 3044076	шт	20	21,55		431		20	112,28	2 246	2 246												2 246		2 246	
27	07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,007	13 455,00		94		0,007	50 400,00	353	353												353		353	
28	Поставка подрядчика	Кран шаровый DN15, PN40 NAVAL 286153	шт	2	712,81		1 426		2	3 713,74	7 427	7 427												7 427		7 427	
29	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,652	33,46		22		0,652	113,89	74	74												74		74	
30	14.4.02.09-0301	Краска "Цинол"	кг	0,0892	279,02		25		0,0892	1 453,69	130	130												130		130	
31	14.4.03.03-0002	Лак битумный: БТ-123	т	0,001	9 157,47		9		0,001	40 289,76	40	40												40		40	
32	14.4.03.17-0011	Лак электроизоляционный 318	кг	0,042	41,69		2		0,042	62,83	3	3												3		3	
33	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,1086	35,57		4		0,1086	185,32	20	20												20		20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
34	01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,1315	140,40		18		0,1315	534,69	70	70												70	70		
35	01.7.06.11-0021	Лента ФУМ	кг	0,0105	519,48		5		0,0105	660,80	7	7													7	7	
36	Поставка подрядчика	Металлорукав ГЕРДА-МГ-16-нг-ХЛ	м	4	100,32		401		4	522,67	2 091	2 091													2 091	2 091	
37	Поставка подрядчика	Металлорукав ГЕРДА-МГ-16-нг-ХЛ-С	м	6	100,32		602		6	522,67	3 136	3 136													3 136	3 136	
38	Поставка подрядчика	Модуль резервирования QUINT-DIODE/12-24DC/24DC/1X40 2320157	шт	1	1 862,46		1 862												1	13 551,00	13 551	13 551			13 551	13 551	
39	20.2.09.13-0011	Муфта	шт	0,78	5,85		5		0,78	30,48	24	24													24	24	
40	01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,007	155,67		1		0,007	302,40	2	2													2	2	
41	18.5.08.09-0001	Патрубки	10 шт	0,1	324,68		32		0,1	1 691,58	169	169													169	169	
42	Поставка подрядчика	ПВС 3*1,5	м	2	8,44		17		2	43,97	88	88													88	88	
43	20.1.02.23-0082	Перемишки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	1,03	45,63		47		1,03	237,73	245	245													245	245	
44	07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	3	14,74		44		3	76,80	230	230													230	230	
45	Поставка подрядчика	Полка К1160 УТ2,5	шт	10	7,60		76		10	39,60	396	396													396	396	
46	Поставка подрядчика	Полоса 25*4	т	0,0035	11 088,00		39		0,0035	57 768,48	202	202													202	202	
47	10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	6,85	79,62		545		6,85	414,82	2 842	2 842													2 842	2 842	
48	10.3.02.03-0012	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40	кг	0,048	76,93		4		0,048	400,81	19	19													19	19	
49	Перечень м-лов	Провод МГ-4	м	7	19,71		138		7	102,69	719	719													719	719	
50	08.3.06.01-0003	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной: 4 мм	т	0,007	7 996,73		56		0,007	41 662,96	292	292													292	292	
51	01.1.02.08-0031	Прокладки паронитовые	кг	0,39	30,93		12		0,39	161,15	63	63													63	63	
52	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,084	27,02		2		0,084	140,77	12	12													12	12	
53	Поставка подрядчика	Профиль z-образный перфорированный ЗП 45*25	шт	5	61,51		308		5	320,47	1 602	1 602													1 602	1 602	
54	Поставка подрядчика	ПуГВнг(А)-LS 1*1,0	м	20	1,50		30		20	7,82	156	156													156	156	
55	25.2.02.11-0041	Рамка для надписей 55x15 мм	шт	10	0,32		3		10	1,67	17	17													17	17	
56	Поставка подрядчика	Розетка ЩИТ.РОЗ.ІРС DIN 2П+Т 16А 250В НЕМ А9А15310	шт	2	160,48		321		2	836,10	1 672	1 672													1 672	1 672	
57	Перечень м-лов	СВВ 100*100 вертикальная внутренняя	шт	2	131,94		264		2	687,41	1 375	1 375													1 375	1 375	
58	Перечень м-лов	СВН 100*100 вертикальная наружная	шт	2	131,94		264		2	687,41	1 375	1 375													1 375	1 375	
59	20.1.02.14-0001	Серьга	шт	3,9	12,33		48		3,9	64,24	251	251													251	251	
60	перечень м-лов	Скоба СО22	шт	30	2,03		61		30	10,58	317	317													317	317	
61	20.2.08.07-0033	Скоба: У1078	100 шт	0,026	721,89		19		0,026	3 761,05	98	98													98	98	
62	перечень м-лов	Соединение свертное НСВ 14*М20	шт	3	17,28		52		3	90,03	270	270													270	270	
63	Поставка подрядчика	Соединитель металлорукава ГЕРДА-СГ-16-Н-М20*1,5	шт	3	175,92		528		3	916,54	2 750	2 750													2 750	2 750	
64	Поставка подрядчика	Соединитель металлорукава ГЕРДА-СГ-16-Тр	шт	6	286,60		1 720		6	1 493,19	8 959	8 959													8 959	8 959	
65	Перечень м-лов	СП 100*100	шт	10	228,23		2 282		10	1 189,08	11 891	11 891													11 891	11 891	
66	08.3.07.01-0076	Сталь полосовая, марка стали: СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0058	5 850,00		34		0,0058	30 478,50	177	177													177	177	
67	Перечень м-лов	Стойка К1150 УТ2,5	шт	10	20,38		204		10	106,18	1 062	1 062													1 062	1 062	
68	Перечень м-лов	СУ 100*100 горизонтальная оцинкованная с крышкой	шт	2	147,78		296		2	769,93	1 540	1 540													1 540	1 540	
69	перечень м-лов	Труба водогазопроводная Д=20мм	м	35	31,68		1 109		35	165,05	5 777	5 777													5 777	5 777	
70	перечень м-лов	Труба стальная бесшовная 14*2 ст.20	м	60	41,28		2 477		60	215,07	12 904	12 904													12 904	12 904	
71	24.1.02.01-0113	Хомуты для крепления: труб	шт	35,04	9,47		332		35,04	49,34	1 729	1 729													1 729	1 729	
72	01.7.15.11-0050	Шайбы оцинкованные, диаметр: 20 мм	кг	0,147	33,49		5		0,147	174,48	26	26													26	26	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
24	14.4.03.17-0011	Лак электроизоляционный 318	кг	0,038	41,69			2	0,038	62,83	2	2												2	2	
25	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,084	35,57			3	0,084	185,32	16	16												16	16	
26	01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,2208	140,40			31	0,2208	534,69	118	118												118	118	
27	01.7.06.11-0021	Лента ФУМ	кг	0,0051	519,48			3	0,0051	660,80	3	3												3	3	
28	20.2.09.13-0011	Муфта	шт	0,24	5,85			1	0,24	30,48	7	7												7	7	
29	01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,005	155,67			1	0,005	302,40	2	2												2	2	
30	20.1.02.23-0082	Переключки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,82	45,63			37	0,82	237,73	195	195												195	195	
31	Поставка подрядчика	Полоса стальная 4*25	т	0,0039	10 368,00			40	0,0039	54 017,28	211	211												211	211	
32	Поставка подрядчика	Пост управления "ПУСК-СТОП", взрывозащищенный IP54 КУ-92-1 ExdПВТ5У2	шт	1	766,19			766	1	3 991,85	3 992	3 992												3 992	3 992	
33	10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	2,3702	79,62			189	2,3702	414,82	983	983												983	983	
34	Поставка подрядчика	Провод МГ-6	м	12	23,59			283	12	122,90	1 475	1 475												1 475	1 475	
35	Поставка подрядчика	Провод ПуГВ 1*1,5	м	30	1,82			55	30	9,48	284	284												284	284	
36	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,06	27,02			2	0,06	140,77	8	8												8	8	
37	Поставка подрядчика	Профиль К241У2	шт	2	66,93			134	2	348,71	697	697												697	697	
38	Поставка подрядчика	Пускатель магнитный 65А ~220В 1НО+1НЗ LC1D65A3M7	шт	1	2 244,82			2 245	1	11 695,51	11 696	11 696												11 696	11 696	
39	Поставка подрядчика	Реле времени 230В, 50/60Гц, Тс=0,1 сек. 10 ч. 81.01.0.230.0000	шт	3	599,60			1 799	3	3 123,92	9 372	9 372												9 372	9 372	
40	Поставка подрядчика	Реле токовое Iуст=2,5...5,0А (последовательное соединение) РТ-40/10	шт	2	658,37			1 317	2	3 430,11	6 860	6 860												6 860	6 860	
41	Поставка подрядчика	Реле указательное ~220, 60 Гц РУ-21/220	шт	5	367,73			1 839	5	1 915,87	9 579	9 579												9 579	9 579	
42	20.1.02.14-0001	Серга	шт	1,2	12,33			15	1,2	64,24	77	77												77	77	
43	Поставка подрядчика	Сопротивление 2,2 кОм ПЭВ-25	шт	1	12,38			12	1	64,50	65	65												65	65	
44	08.3.07.01-0076	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0012	5 850,00			7	0,0012	30 478,50	37	37												37	37	
45	Поставка подрядчика	Тепловое реле перегрузки Iуст=48...65А LRD-3359	шт	1	2 697,16			2 697	1	14 052,20	14 052	14 052												14 052	14 052	
46	Поставка подрядчика	Трансформатор тока 100/5 Т-0,66	шт	3	134,13			402	3	698,82	2 096	2 096												2 096	2 096	
47	Поставка подрядчика	Труба ВГП 50*3,0	т	0,0633	9 876,00			625	0,0633	51 453,96	3 257	3 257												3 257	3 257	
48	01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т	0,001	14 543,10			15	0,001	75 769,55	76	76												76	76	
49	01.7.11.07-0034	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,5806	12,37			7	0,5806	64,45	37	37												37	37	
		Итого материалы						54 100			281 510	281 510												281 510	281 510	
		Итого по смете:						54 100			281 510	281 510												281 510	281 510	
		Всего по всем локальным сметам, в том числе:						1 047 461			997 027	704 039	292 988							3 814 618	137 894	3 676 724	4 811 645	841 933	3 969 712	
		оборудование						918 168			292 988	292 988	292 988							3 676 724	137 894	3 676 724	3 969 712	841 933	3 969 712	
		материалы						129 293			704 039	704 039	704 039							137 894	137 894	3 676 724	841 933	841 933	841 933	
		НДС 20%						209 492,20			199 405,40	140 807,80	58 597,60							762 923,60	27 578,80	735 344,80	962 329,00	168 386,60	793 942,40	
		Всего оборудование и материалы с учетом НДС						1 256 953,20			1 196 432,40	844 846,80	351 585,60							4 577 541,60	165 472,80	4 412 068,80	5 773 974,00	1 010 319,60	4 763 654,40	

ЗАКАЗЧИК
Генеральный директор
АО "АЗП"

Е.Е. Швецов
М.П.

ПОДРЯДЧИК

М.П.