



УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель ЗК

"07" май 2019 г

Способ проведения закупочной процедуры: простая закупка

**Конкурентный лист выбора поставщика для приобретения металлорежущего инструмента  
лот № 93**

№ п/п	Характеристика	Ед. изм	Участник 1		Участник 2		Участник 3	
			Росинструмент		Аспект		СибИнструмент	
Фирменное название поставщика			Новосибирск		Новосибирск		Новосибирск	
Страна производитель			Новосибирск		Новосибирск		Новосибирск	
Условия и срок оплаты	процент	предоплата	0	предоплата	0	предоплата	0	
	процент	отсрочка	100	отсрочка	100	отсрочка	100	
	дней	отсрочка	20	отсрочка	10	отсрочка	10	
Условия поставки			DAP Новосибирск		DAP Новосибирск		DAP Новосибирск	
Предложение полное /не полное			полное		не полное		не полное	
Количество позиций в предложении			шт 81		шт 57		шт 8	
Срок поставки			30 рабочих дней					
1	ФРЕЗА КОНЦЕВАЯ BK10 4	15	344,25		388,44		1 474,37	
2	ФРЕЗА КОНЦЕВАЯ BK10 5	15	511,25		557,38		1 904,84	
3	ФРЕЗА КОНЦЕВАЯ BK10 6	15	551,75		1 250,00		2 077,75	
4	ФРЕЗА КОНЦЕВАЯ BK10 8	15	1 035,00		1 840,00		2 571,36	
5	ФРЕЗА КОНЦЕВАЯ BK10 10	15	1 614,38		1 880,45		3 672,65	
6	ФРЕЗА КОНЦЕВАЯ BK10 12	15	2 068,75		2 501,75		4 885,14	
7	ФРЕЗА КОНЦЕВАЯ BK10 16	15	5 287,75		218,96		8 773,02	
8	ФРЕЗА КОНЦЕВАЯ BK10 20	15	8 418,00				12 710,40	
9	Глубиномер от 0-250	1	2 810,85		1 693,70			
10	Круг алмазный 1A1 150 x20 x3 x32 AC4 80/63 B2-01 профиль П	2	1 743,75		1 856,25			
11	Круг алмазный 1A1 150 x20 x3 x32 AC4 100/80 B2-01 профиль П	2	1 743,75		2 000,00			
12	Круг алмазный 1A1 150 x20 x3 x32 AC4 125/100 B2-01 профиль П	2	1 812,50		2 078,75			
13	РЕЗЕЦ О BK8 25X16	15	91,13		92,00			
14	РЕЗЕЦ О T5K10 25X16	50	91,13		92,00			
15	Резец расточной д/глух. отв. 16x16x140 T5K10	15	176,25		104,17			
16	Резец расточной глух 25*25*240 P6M5	15	1 203,75					
17	Резец расточной д/глух. отв. 16x16x140 BK8	15	108,88		104,17			
18	Резец расточной д/глух. отв. 25x25x200 BK8	10	244,75		235,00			
19	Резец расточной д/глух. отв. 25x25x200 T5K10	15	244,75		235,00			
20	Резец расточной 25x20x240 BK8	15	486,25		689,00			
21	Резец расточной 25x20x240 T5K10	15	486,25		689,00			
22	Резец расточн. для глухих отв. 25 x25 x 300 T5K10	6	1 282,50		1 274,00			
23	Резец расточн. для глухих отв. 25 x25 x 300 BK8	6	1 282,50		1 274,00			
24	Резец расточной скв. 16*16*140 T5K10	10	108,88		104,17			
25	Резец расточной д/ сквозных отв. 16 x16 x140 BK8	10	108,88		104,17			
26	Резец расточной д/ сквозн отв. 16 x16 x140 T5K10	10	108,88		104,17			
27	Резец расточной д/ сквозн отв. 16 x16 x180 T5K10	10	122,50		104,17			
28	Резец расточной д/ сквозн отв. 16 x16 x180 BK8	10	122,50		104,17			
29	Резец расточной д/ сквозн отв. 16 x16 x210 T5K10	10	507,50		825,50			
30	Резец расточной д/ сквозн отв. 20 x20 x 240 BK8	10	190,38		166,70			
31	Резец расточной д/ сквозн отв. 20 x20x 240 T5K10	10	190,38		166,70			
32	Резец расточной д/ сквозн отв.25 x25 x300BK8	10	299,38		1 274,00			
33	Резец расточной д/ сквозн отв.25 x25 x300 T5K10	10	299,38		1 274,00			
34	Резец резьб. д/внут. резьбы 16*16*170 BK8	10	146,25		146,60			
35	Резец резьбовой наруж.резьба 25*16*140 T5K10	10	121,13		140,00			
36	РЕЗЕЦ РЕЗЬБОВОЙ внут. T15K6 25x25	10	312,63		335,84			
37	РЕЗЕЦ РЕЗЬБОВОЙ нар. T15K6 25X16	10	121,13		140,00			
38	Резец резьб. д/внут. резьбы 16*16*170 BK8	10	146,25		146,60			
39	Резец резьб. д/внут. резьбы 16*16*170 T5K10	10	146,25		146,60			
40	Резец резьб. д/внут. резьбы 20*20*200 BK8	10	197,25		187,50			
41	Резец резьб. д/нар. резьбы 25*16*140 T5K10	10	121,13		140,00			
42	ПЛАШКА P18 10X1	9	118,75					
43	ПЛАШКА P18 10X1,25	10	118,75					
44	ПЛАШКА P18 10X1,5	10	118,75					
45	ПЛАШКА P18 12X1	10	183,75					
46	ПЛАШКА P18 12X1,25	10	183,75					
47	ПЛАШКА P18 12X1,5	10	183,75					
48	ПЛАШКА P18 12X1,5	10	183,75					
49	ПЛАШКА P18 12X1,75	10	183,75					

50	плашка P 18 M14 x1	10	186,25		
51	плашка P18 M14 x 1,25	10	186,25		
52	плашка P18 M14 x 1,5	10	186,25		
53	плашка P18 M14 x 2	10	186,25		
54	плашка P18 M16 x 1	10	291,25		
55	плашка P18 M16 x 1,5	10	291,25		
56	плашка P18 M16 x 2	10	291,25		
57	плашка P18 M18 x 1	8	291,25		
58	плашка P18 M18 x1,5	8	291,25		
59	плашка P18 M18 x2,5	8	291,25		
60	плашка P18 M20 x 1	8	307,50		
61	плашка P18 M20 x 1,5	8	307,50		
62	Плашка P18 M20 x 2	8	307,50		
63	плашка P18 M20 x 2,5	8	307,50		
64	Длинное сверло Ф 10,5 мм L рабочая 116мм; L общая 197мм P6M5	6	455,00	448,60	
65	Длинное сверло Ф 10мм L рабочая 116мм; L общая 197мм P6M5	6	433,75	427,24	
66	Спиральное сверло Ф 12 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	243,00	247,37	
67	Спиральное сверло Ф 12,5 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	243,00	247,37	
68	Сверло спиральное с коническим хвостовиком Ф13 мм P6M5	6	243,00	247,37	
69	Спиральное сверло Ф 13,5 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	250,38	254,86	
70	Спиральное сверло Ф 14 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	250,38	254,87	
71	Спиральное сверло Ф 14,5 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	312,75	318,40	
72	Спиральное сверло Ф 16 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	324,75	330,61	
73	Спиральное сверло Ф 16,5 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	350,50	1 309,00	
74	Спиральное сверло Ф 17 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	350,50	356,83	
75	Спиральное сверло Ф 17,5 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	385,25	1 170,00	
76	Спиральное сверло Ф 18 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	392,63	1 170,00	
77	Спиральное сверло Ф 18,5 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	428,00	435,75	
78	Спиральное сверло Ф 19 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	428,00	435,75	
79	Спиральное сверло Ф 19,5 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	464,00	472,40	
80	Спиральное сверло Ф 20 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	460,50	768,78	
81	Спиральное сверло Ф 20,5 мм с коническим хвостовиком P6M5	6	500,25	509,40	
	<b>Сумма поставки без НДС</b>	<b>руб</b>	<b>493 680,09</b>	<b>291 189,45</b>	<b>571 042,95</b>
	<b>Сумма поставки без НДС с учетом отсрочки</b>	<b>руб</b>	<b>489 631,91</b>	<b>289 995,57</b>	<b>568 701,67</b>

**Примечание:** Процедура состоялась, допущены все участники. **Критерии оценки по минимальной стоимости с учетом предоплаты/ отсрочки платежей.**

**Обоснование выбора** По результатам закупки определен победитель:

Росинструмент

Исполнитель по закупке

Начальник ООКП



