

Сроки поставки, принятие решения и т.п.:	
Место поставки:	
Условия поставки:	
Доп. важные условия:	

№ п/п	Место поставки	Наименование и обозначение, марка, тип МТР	ОТТ,СТТ, ГОСТ, марка, тип и пр.
1	ЯНАО, г. Надым	Брус 100x150x6000	Брус обесной хвойных пород, 1-й сорт, длина 6000 мм. ширина 150 мм, толщина 100 мм.
2	ЯНАО, п. Пангоды	Брус 50x50x3000	Брус обесной хвойных пород, 1-й сорт, длина 3000 мм. ширина 50 мм, толщина 50 мм.
3	ЯНАО, п. Пангоды	Брус 50x50x3000	Брус обесной хвойных пород, 1-й сорт, длина 3000 мм. ширина 50 мм, толщина 50 мм.
6	ЯНАО, п. Пангоды	Брус 70x70x3000	Брус обесной хвойных пород, 1-й сорт, длина 3000 мм. ширина 70 мм, толщина 70 мм.
7	ЯНАО, г. Надым	Брус обесной 50x50x3000	Брус обесной хвойных пород, 1-й сорт, длина 3000 мм. ширина 50 мм, толщина 50 мм.
9	ЯНАО, п. Пангоды	Брус-1-сосна-150x150 6м	Брус обесной хвойных пород, 1-й сорт, длина 6000 мм. ширина 150 мм, толщина 150 мм.
12	ЯНАО, г. Надым	Доска 40x150 обесная, хв.пород сорт 1 длина 6м	порода дерева хвойные, обработка обесная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 150 мм, толщина 40 мм

13	ЯНАО, п. Пангоды	Доска 40x150 обрезная, хв.пород сорт 1 длина 6м	порода дерева хвойные, обработка обрезная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 150 мм, толщина 40 мм
14	ЯНАО, п. Пангоды	Доска 50x150 обрезная, хв.пород сорт 1 длина 6м	порода дерева хвойные, обработка обрезная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 150 мм, толщина 50 мм
15	ЯНАО, п. Пангоды	Доска обрезная 30мм длина 6м	порода дерева хвойные, обработка обрезная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 150 мм, толщина 30 мм
16	ЯНАО, п. Пангоды	Доска обрезная 30x150x6000	порода дерева хвойные, обработка обрезная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 150 мм, толщина 30 мм
18	ЯНАО, п. Пангоды	Доска обрезная 50x100x6000	порода дерева хвойные, обработка обрезная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 100 мм, толщина 50 мм
19	ЯНАО, г. Надым	Доска обрезная 50x100x6000	порода дерева хвойные, обработка обрезная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 100 мм, толщина 50 мм
20	ЯНАО, п. Пангоды	Доска обрезная 50x150x6000	порода дерева хвойные, обработка обрезная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 150 мм, толщина 50 мм
21	ЯНАО, г. Надым	Доска обрезная хвойных пород 25*150*6000	порода дерева хвойные, обработка обрезная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 150 мм, толщина 25 мм

22	ЯНАО, п. Пангоды	Доска обрезная хвойных пород 25*150*6000	порода дерева хвойные, обработка обрезная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 150 мм, толщина 25 мм
23	ЯНАО, г. Надым	Доска обрезная хвойных пород 25*150*6000	порода дерева хвойные, обработка обрезная, категория доска, тип естественной влажности, длина 6 000 мм. Ширина 150 мм, толщина 25 мм
26	ЯНАО, г. Надым	Доска-2хв.-25х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 25мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
27	ЯНАО, г. Надым	Доска-2хв.-25х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 25мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
28	ЯНАО, г. Надым	Доска-2хв.-25х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 25мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
29	ЯНАО, п. Пангоды	Доска-2хв.-40х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 40 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
30	ЯНАО, п. Пангоды	Доска-2хв.-40х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 40 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
31	ЯНАО, п. Пангоды	Доска-2хв.-40х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 40 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
32	ЯНАО, п. Пангоды	Доска-2хв.-40х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 40 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.

33	ЯНАО, п. Пангоды	Доска-2хв.-40х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 40 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
34	ЯНАО, г. Надым	Доска-2хв.-40х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 40 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
35	ЯНАО, г. Надым	Доска-2хв.-40х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 40 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
36	ЯНАО, п. Пангоды	Доска-2хв.-40х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 40 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
38	ЯНАО, п. Пангоды	Доска-2хв.-50х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 50 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
39	ЯНАО, п. Пангоды	Доска-2хв.-50х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 50 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
40	ЯНАО, п. Пангоды	Доска-2хв.-50х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 50 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
41	ЯНАО, г. Надым	Доска-2хв.-50х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 50 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
42	ЯНАО, г. Надым	Доска-2хв.-50х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 50 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.
43	ЯНАО, г. Надым	Доска-2хв.-50х150 6м	Доска обрезная естественной влажности, хвойных пород, 2 сорт, толщина 50 мм, ширина 150мм, длина 6000 мм.

Ед. изм.	Кол-во	предельно допустимые		стоимость ВХОД		РОЗН
		Пред допуст цена за ед без/ндс	Сумма Пред допуст с ндс	цены с учетом скидок	сумма с учетом скидок с ндс	Закупка цена за ед с ндс
М3	3	37,477.27	134,918.17	17,500.00	52,500.00	
М3	0.5	37,477.27	22,486.36	17,500.00	8,750.00	
М3	0.5	37,477.27	22,486.36	17,500.00	8,750.00	
М3	0.2	37,477.27	8,994.54	17,500.00	3,500.00	
М3	1.5	37,477.27	67,459.09	17,500.00	26,250.00	
М3	1	37,477.27	44,972.72	17,500.00	17,500.00	
М3	4	37,477.27	179,890.90	17,500.00	70,000.00	

M3	2	37,477.27	89,945.45	17,500.00	35,000.00	
M3	2	37,477.27	89,945.45	17,500.00	35,000.00	
M3	2	37,477.27	89,945.45	17,500.00	35,000.00	
M3	0.8	37,477.27	35,978.18	17,500.00	14,000.00	
M3	2	37,477.27	89,945.45	17,500.00	35,000.00	
M3	0.21	37,477.27	9,444.27	17,500.00	3,675.00	
M3	2	37,477.27	89,945.45	17,500.00	35,000.00	
M3	2	37,477.27	89,945.45	17,500.00	35,000.00	

M3	1	37,477.27	44,972.72	17,500.00	17,500.00	
M3	0.6	37,477.27	26,983.63	17,500.00	10,500.00	
M3	2	37,477.27	89,945.45	17,500.00	35,000.00	
M3	1	37,477.27	44,972.72	17,500.00	17,500.00	
M3	4	37,477.27	179,890.90	17,500.00	70,000.00	
M3	0.3	37,477.27	13,491.82	17,500.00	5,250.00	
M3	0.1	37,477.27	4,497.27	17,500.00	1,750.00	
M3	0.3	37,477.27	13,491.82	17,500.00	5,250.00	
M3	0.3	37,477.27	13,491.82	17,500.00	5,250.00	

M3	1.5	37,477.27	67,459.09	17,500.00	26,250.00	
M3	1	37,477.27	44,972.72	17,500.00	17,500.00	
M3	1	37,477.27	44,972.72	17,500.00	17,500.00	
M3	1	37,477.27	44,972.72	17,500.00	17,500.00	
M3	28	37,477.27	1,259,236.27	17,500.00	490,000.00	
M3	0.5	37,477.27	22,486.36	17,500.00	8,750.00	
M3	1.5	37,477.27	67,459.09	17,500.00	26,250.00	
M3	15	37,477.27	674,590.86	17,500.00	262,500.00	
M3	2	37,477.27	89,945.45	17,500.00	35,000.00	
M3	1	37,477.27	44,972.72	17,500.00	17,500.00	

















