

STORE:  PO #  DATE:

MICROPRO YOUR NAME:  NOTES:

| Pcs/Lift   | PCS FBM \$           | Pcs/Lift    | PCSFBM               | Pcs/Lift     | PCS FBM              |
|------------|----------------------|-------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 1x2x8 240  | <input type="text"/> | 36" BAL 450 | <input type="text"/> | 5/4x6x8 168  | <input type="text"/> |
| 1x4x8 192  | <input type="text"/> | 42" BAL 450 | <input type="text"/> | 5/4x6x10 168 | <input type="text"/> |
| 1x4x16 192 | <input type="text"/> | 48" BAL 450 | <input type="text"/> | 5/4x6x12 168 | <input type="text"/> |
| 1x6x4 256  | <input type="text"/> | 4x4x6 78    | <input type="text"/> | 5/4x6x14 168 | <input type="text"/> |
| 1x6x5 512  | <input type="text"/> | 4x4x8 78    | <input type="text"/> | 5/4x6x16 168 | <input type="text"/> |
| 1x6x6 512  | <input type="text"/> | 4x4x10 78   | <input type="text"/> |              |                      |
| 1x6x7 256  | <input type="text"/> | 4x4x12 78   | <input type="text"/> |              |                      |
| 1x6x8 256  | <input type="text"/> | 4x4x14 39   | <input type="text"/> |              |                      |
| 1x6x10 256 | <input type="text"/> | 4x4x16 39   | <input type="text"/> |              |                      |
| 1x6x12 256 | <input type="text"/> |             |                      |              |                      |
| 1x6x16 256 | <input type="text"/> |             |                      |              |                      |
| 2x2x8 300  | <input type="text"/> | 6x6x8 32    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x4x8 182  | <input type="text"/> | 6x6x10 32   | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x4x10 182 | <input type="text"/> | 6x6x12 32   | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x4x12 182 | <input type="text"/> | 6x6x14 32   | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x4x14 91  | <input type="text"/> | 6x6x16 32   | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x4x16 91  | <input type="text"/> | 6x6x18 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x6x8 112  | <input type="text"/> | 6x6x20 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x6x10 112 | <input type="text"/> | 6x6x22 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x6x12 112 | <input type="text"/> | 6x6x24 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x6x14 56  | <input type="text"/> |             |                      |              |                      |
| 2x6x16 56  | <input type="text"/> | 6x8x8 1     | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x6x20 1   | <input type="text"/> | 6x8x10 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x6x24 1   | <input type="text"/> | 6x8x12 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x8x8 84   | <input type="text"/> | 6x8x14 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x8x10 84  | <input type="text"/> | 6x8x16 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x8x12 84  | <input type="text"/> | 6x8x18 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x8x14 42  | <input type="text"/> | 6x8x20 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x8x16 42  | <input type="text"/> | 6x8x22 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x8x20 1   | <input type="text"/> | 6x8x24 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x8x24 1   | <input type="text"/> |             |                      |              |                      |
| 2x10x8 70  | <input type="text"/> | 8x8x8 1     | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x10x10 70 | <input type="text"/> | 8x8x10 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x10x12 70 | <input type="text"/> | 8x8x12 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x10x14 35 | <input type="text"/> | 8x8x14 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x10x16 35 | <input type="text"/> | 8x8x16 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x10x20 1  | <input type="text"/> | 8x8x18 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x10x24 1  | <input type="text"/> | 8x8x20 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x12x8 28  | <input type="text"/> | 8x8x22 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x12x10 28 | <input type="text"/> | 8x8x24 1    | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x12x12 28 | <input type="text"/> |             |                      |              |                      |
| 2x12x14 28 | <input type="text"/> | 8' RE 112   | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x12x16 28 | <input type="text"/> | 10' RE 112  | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x12x20 1  | <input type="text"/> | 12' RE 112  | <input type="text"/> |              |                      |
| 2x12x24 1  | <input type="text"/> | 14' RE 112  | <input type="text"/> |              |                      |
|            |                      | 16' RE 112  | <input type="text"/> |              |                      |
|            |                      | Minities 60 | <input type="text"/> |              |                      |

(SP)  
SIENNA  
PLUS

(MP)  
SPRUCE

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| 5/4x6x8 168  | <input type="text"/> |
| 5/4x6x10 168 | <input type="text"/> |
| 5/4x6x12 168 | <input type="text"/> |
| 5/4x6x14 168 | <input type="text"/> |
| 5/4x6x16 168 | <input type="text"/> |

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| 5/4x6x8 168  | <input type="text"/> |
| 5/4x6x10 168 | <input type="text"/> |
| 5/4x6x12 168 | <input type="text"/> |
| 5/4x6x14 168 | <input type="text"/> |
| 5/4x6x16 168 | <input type="text"/> |

|            |                      |
|------------|----------------------|
| 20' DECK 1 | <input type="text"/> |
| TopRail 91 | <input type="text"/> |
| 1/2 PLY 30 | <input type="text"/> |
| 5/8 PLY 25 | <input type="text"/> |
| 3/4 PLY 20 | <input type="text"/> |

|            |                      |
|------------|----------------------|
| 12' T&G 56 | <input type="text"/> |
| 16' T&G 56 | <input type="text"/> |

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| 1x8 PP Lat 120 | <input type="text"/> |
| 4x8 PP Lat 25  | <input type="text"/> |

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| 5x5x10 50 | <input type="text"/> |
| 5x5x12 50 | <input type="text"/> |

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| 8' Nail Strip 250 | <input type="text"/> |
| 5" Cap 60         | <input type="text"/> |
| 7" Cap 24         | <input type="text"/> |

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| 3 Step 36 | <input type="text"/> |
| 4 Step 36 | <input type="text"/> |
| 5 Step 36 | <input type="text"/> |
| 6 Step 36 | <input type="text"/> |

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| <b>TOUGH WOOD</b> |                      |
| 2x8x12 42         | <input type="text"/> |
| 2x8x16 42         | <input type="text"/> |
| 2x10x12 35        | <input type="text"/> |
| 2x10x16 35        | <input type="text"/> |
| 2x12x12 28        | <input type="text"/> |
| 2x12x16 28        | <input type="text"/> |

Notes: