



CÃ'NG TY THIÁ^{03/4}T BÁ»Š VÃ€ CÃ•C GIÁ⁰çI PHÃ•P CÃ'NG NGHÁ»† AN HÃ'A

CÃ'ng ty Thiá⁰çt bá»Š vÃ cÃ'ç giá⁰çi phÃ'çp cÃ'ng nghá»† An HÃ'a

Má»Š hÃ n que, má»Š thá»Ši, rá⁰c, ...



Bá»ŠTM rá⁰c cá⁰m má»Š hÃ n 10-25
88 000.00vnÄ'

Bá»ŠTM rá⁰c cá⁰m má»Š hÃ n [\[Chi tiá⁰çt...\]](#)



Bá»ŠTM rá⁰c cá⁰m má»Š hÃ n 35-50
110 000.00vnÄ'

Bá»ŠTM rá⁰c cá⁰m má»Š hÃ n [\[Chi tiá⁰çt...\]](#)



Bá»ŠTM rá⁰c cá⁰m má»Š hÃ n 50-70
132 000.00vnÄ'

Bá»ŠTM rá⁰c cá⁰m má»Š hÃ n [\[Chi tiá⁰çt...\]](#)



Bá»™ rá°c cá°m má»• hÃ n 70-95
165 000.00vnÄ‘

Bá»™ rá°c cá°m má»• hÃ n [\[Chi tiá°¿t...\]](#)



Ká°p mãjt 300A (Trung Quá»‘c)
27 500.00vnÄ‘

Má»• hÃ n que 300A [\[Chi tiá°¿t...\]](#)



Ká°p mãjt 500A (Trung Quá»‘c)
55 000.00vnÄ‘

Má»• hÃ n que 300A [\[Chi tiá°¿t...\]](#)



KÃ-m hÃ n 300A (Má»• hÃ n que -TQ)
55 000.00vnÄ‘

Má»• hÃ n que, kÃ-m hÃ n que [\[Chi tiá°¿t...\]](#)



KÃ-m hÃ n 300A (Má»• hÃ n que Ä•á»©c)
165 000.00vnÄ‘

Má»• hÃ n que, kÃ-m hÃ n Ä‘ía»†n [\[Chi tiá°¿t...\]](#)



KÃ-m hÃ n 500A (Má»• hÃ n que TQ)
126 500.00vnÄ‘

Má»• hÃ n que, kÃ-m hÃ n [\[Chi tiáº¿t...\]](#)



KÃ-m hÃ n 500A (Má»• hÃ n que Ä•á»©c)
181 500.00vnÄ‘

Má»• hÃ n que, kÃ-m hÃ n [\[Chi tiáº¿t...\]](#)



Má»• thá»•i que than 1.000A (Korea)
2 585 000.00vnÄ‘

Má»• thá»•i que than [\[Chi tiáº¿t...\]](#)



Má»• thá»•i que than 1.000A (Trung Quá»‘c)
1 738 000.00vnÄ‘

Má»• thá»•i que than [\[Chi tiáº¿t...\]](#)



Má»• thá»•i que than 800A (Korea)
2 035 000.00vnÄ‘

Má»• thá»•i que than [\[Chi tiáº¿t...\]](#)



Má»• thá»•i que than 800A (Trung Quá»‘c)
1 265 000.00vnÄ‘

Má»• thá»•i que than [\[Chi tiáº¿t...\]](#)

-
-
-
-
-

« « Bá^ot Äⁱá^oŞu
« TrÆ^oá»»c
1
Tiá^oçp »
Cuá^o'i »»

Ká^oçt quá^o£ 1 - 14 cá»Şa 14