

## TÀI LI U GI I TRÌNH V CÔNG NGH

(kèm theo V n b n ngh ch p thu n chuy n giao công ngh )

### 1. S c n thi t ph i chuy n giao công ngh

- a) Phân tích, ánh giá, so sánh v các công ngh cùng lo i hi n ang áp d ng trong n c, trên th gi i, khu v c i v i công ngh ngh ch p thu n.
- b) Nhu c u chuy n giao công ngh .

### 2. Thuy t minh v công ngh

Thuy t minh v công ngh th hi n các n i dung sau:

- a) Tên công ngh ;
- b) Ngu n g c xu t x công ngh ;
- c) S n ph m do công ngh t o ra;
- d) Th tr ng tiêu th s n ph m (xu t kh u, tiêu th n i a);  
) Công ngh ã c ki m ch ng, ng d ng vào th c t (t i nh ng qu c gia nào) ho c ch a c áp d ng;
- e) N i dung công ngh chuy n giao:
  - i t ng công ngh chuy n giao;
  - Ph m vi quy n chuy n giao công ngh .
- g) S , quy trình và thông s k thu t chính c a công ngh ;
- h) Máy móc, thi t b , dây chuy n công ngh i kèm (đ ki n danh m c, tình tr ng, thông s k thu t c a máy móc, thi t b chính trong dây chuy n công ngh );
- i) Các yêu c u v nhân l c i v i Bên có nhu c u ti p nh n công ngh ;
- k) Nhu c u s d ng nguyên, nhiên, v t li u i v i công ngh chuy n giao;
- l) Các c s h t ng c n thi t trong tr ng h p ti p nh n công ngh .

### 3. Đ ki n k t qu chuy n giao công ngh t c

I D I N T CH C, CÁ NHÂN NGH  
CH P THU N CHUY N GIAO CÔNG NGH  
(Ch ký, tên, ch c v ng i ký và óng d u)<sup>(1)</sup>

#### Ghi chú:

- (1): Ký, ghi rõ h tên, óng d u và giáp lai các trang c a Tài li u gi i trình; tr ng h p là cá nhân ph i ký t t vào t ng trang c a Tài li u gi i trình công ngh ).