

Mục 3. TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ VỀ KỸ THUẬT

STT	Nội dung đánh giá	Chấm điểm (với thang điểm 100)		
		Điểm tối đa	Điểm chi tiết	Điểm tối thiểu
1.	Giải pháp kỹ thuật	24		16,8
1.1.	Mức độ đáp ứng yêu cầu về vật tư, vật liệu chính: Yêu cầu mô tả đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi các nội dung: - Có bản cam kết/ hợp đồng nguyên tắc dịch vụ cung cấp các loại vật tư, vật liệu chính như đá, cát, xi măng, sắt, thép, cấp cường độ cao (dự ứng lực)...của gói thầu (kèm theo là giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp của đơn vị cung cấp dịch vụ); đối với các loại vật liệu đá, cấp phối đá dăm, bê tông xi măng, phải có hồ sơ cấp phép mỏ đá kèm theo. - Thuyết minh mức độ đáp ứng về kỹ thuật theo các tiêu chuẩn kỹ thuật vật liệu áp dụng, các yêu cầu chỉ tiêu kỹ thuật chủ yếu, rõ ràng về chủng loại, chất lượng, xuất xứ, nơi mua, nhân mức của các loại vật tư, vật liệu, thiết bị như đá, cát, xi măng, sắt thép, cấp cường độ cao (dự ứng lực), bê tông xi măng,	8		
-	Đáp ứng đầy đủ như yêu cầu		8	
-	Đáp ứng cơ bản đầy đủ như yêu cầu (thiếu bản cam kết/ hợp đồng nguyên tắc dịch vụ cung cấp cho một hoặc một số loại vật liệu không phải là thiết yếu)		5,6	
-	Không đáp ứng đầy đủ như yêu cầu		0	
1,2	Tổ chức mặt bằng công trường: Có phương án bố trí mặt bằng bố trí công trường, lán trại tạm để ở và điều hành công trường, cấp và thoát nước, giao thông, liên lạc, phòng thí nghiệm, thiết bị thi công, kho bãi tập kết vật liệu, đường tạm thi công, rào chắn, biển báo hiệu phù hợp với hiện trạng công trình.	3		
-	Có phương án bố trí hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.		3	
-	Có phương án bố trí hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng nhưng có một hoặc một số nội dung thể hiện chưa chi tiết hoặc thiếu phương án bố trí của một hoặc một số công việc không phải là thiết yếu (ví dụ như việc nguồn cấp nước sinh hoạt, liên lạc, ... trong quá trình thi công)		2,1	
-	Không bố trí hoặc có bố trí nhưng không hợp lý, không phù hợp với điều kiện biện pháp thi công và hiện trạng công trình		0	
1,3	Giải pháp kỹ thuật, trình tự thi công cho công tác chuẩn bị thi công theo mô tả kỹ thuật tại Chương V. Yêu cầu về xây lắp	3		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		3	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		2,1	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
1,4	Giải pháp kỹ thuật, trình tự thi công cho các hạng mục: tháo dỡ cầu treo cũ, nền đường, cống thoát nước, móng mặt đường, mố, trụ cầu, dầm cầu, chiếu sáng, an toàn giao thông theo mô tả kỹ thuật tại Chương V. Yêu cầu về xây lắp	10		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		10	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		7	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
2	Biện pháp tổ chức thi công	30		21

STT	Nội dung đánh giá	Chấm điểm (với thang điểm 100)		
		Điểm tối đa	Điểm chi tiết	Điểm tối thiểu
		2,1	Phương án huy động thiết bị, nhân sự thi công: Thuyết minh cụ thể, chi tiết phương án huy động thiết bị máy, nhân sự thi công để tổ chức thi công trên công trường đáp ứng tính chất công việc của từng hạng mục, tiến độ thi công đã đề xuất.	5
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		5	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		3,5	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
2,2	Biện pháp tổ chức thi công tổng thể, mô tả chi tiết từng hạng mục, từng công việc xây dựng (mô tả kỹ thuật tại Chương V. Yêu cầu về xây lắp) theo đúng hồ sơ bản vẽ thiết kế, trình tự thi công, quy chuẩn và tiêu chuẩn kỹ thuật kèm theo	5		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		5	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		3,5	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
2,3	Biện pháp tổ chức thi công phù hợp với giải pháp kỹ thuật, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng	6		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		6	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		4,2	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
2,4	Giải pháp trắc đạc để định vị các bộ phận, kết cấu công trình: Thuyết minh đầy đủ các nội dung: Thiết bị đo đạc, nhân sự đo đạc và phương án đo đạc chi tiết.	5		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		5	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		3,5	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
2,5	Biện pháp phá dỡ cầu treo cũ: Thuyết minh biện pháp thi công đảm bảo hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	4		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		4	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		2,8	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
2,6	Bản vẽ biện pháp tổ chức thi công cho tất cả các công việc/ hạng mục công việc nêu tại các mục 2.2, 2.4 và 2.5 nêu trên.	5		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		5	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		3,5	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
3	Tiến độ thi công	6		4,2
3,1	Thời gian thực hiện gói thầu: Tổng thời gian thực hiện gói thầu là 240 ngày, bao gồm cả ngày lễ, tết và ngày nghỉ và thời tiết bất lợi.	2		
-	Đề xuất thấp hơn hoặc bằng thời gian thực hiện gói thầu yêu cầu là 240 ngày, bao gồm cả ngày lễ, tết và ngày nghỉ và thời tiết bất lợi..		2	

STT	Nội dung đánh giá	Chấm điểm (với thang điểm 100)		
		Điểm tối đa	Điểm chi tiết	Điểm tối thiểu
		-	Đề xuất lớn hơn thời gian thực hiện gói thầu yêu cầu là 240 ngày hoặc tiến độ thời gian không bao gồm ngày lễ, tết và ngày nghỉ và thời tiết bất lợi..	
3,2	Biểu đồ tiến độ thi công, huy động thiết bị máy thi công, nhân lực, vật tư - vật liệu chính: Đề xuất phải thể hiện đầy đủ biểu đồ, thuyết minh đảm bảo tính khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật, biện pháp tổ chức thi công. Nội dung biểu đồ tiến độ thể hiện mối liên hệ: a) Giữa huy động thiết bị và tiến độ thi công; b) Giữa huy động nhân công và tiến độ thi công; c) Giữa bố trí vật tư chính và tiến độ thi công	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
3,3	Biện pháp bảo đảm tiến độ thi công: Đề xuất kỹ thuật phải đưa ra được các biện pháp bảo đảm tiến độ; đồng thời có cam kết bằng văn bản việc thực hiện theo tiến độ đề xuất, trong đó nêu rõ hình thức xử lý khi vi phạm về tiến độ theo quy định tại Chương VII. Điều kiện cụ thể của hợp đồng của HSMT.	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
4	Biện pháp quản lý gói thầu			
4,1	Biện pháp quản lý tại trụ sở: Nhà thầu phải đề xuất sơ đồ hiện hệ thống quản lý tại trụ sở, thuyết minh mô tả trách nhiệm của các bộ phận chuyên môn, nghiệp vụ. Trường hợp nhà thầu liên danh thì từng thành viên liên danh phải đáp ứng nội	3		2,1
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi	1		
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0,7	
			0	
4,2	Biện pháp quản lý tại hiện trường: Nhà thầu phải có sơ đồ và thuyết minh thể hiện hệ thống quản lý tại hiện trường đối với công việc, hạng mục công trình xây dựng, trách nhiệm và quyền hạn đối với từng vị trí nhân sự (chỉ huy trưởng công trường, phụ trách kỹ thuật thi công trực tiếp, ...)	1		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		1	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		0,7	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
4,3	Mối liên hệ quản lý giữa trụ sở và hiện trường: Nhà thầu phải có sơ đồ và thuyết minh thể hiện mối liên hệ này, phân công rõ trách nhiệm giải quyết tại trụ sở và tại hiện trường.	1		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		1	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		0,7	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	

STT	Nội dung đánh giá	Chấm điểm (với thang điểm 100)		
		Điểm tối đa	Điểm chi tiết	Điểm tối thiểu
		5	Biện pháp bảo đảm chất lượng	15
5,1	Sơ đồ + thuyết minh quản lý chất lượng: Đề xuất phải có sơ đồ thể hiện hệ thống quản lý chất lượng đối với công việc, hạng mục công trình xây dựng; đồng thời nhà thầu phải có cam kết bằng văn bản thi công các công việc đảm bảo chất lượng, tuân thủ yêu cầu kỹ thuật.	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
5,2	Quản lý chất lượng vật tư, vật liệu: Đề xuất phải thể hiện đầy đủ các nội dung: - Bảng danh mục toàn bộ vật tư, vật liệu thiết bị sẽ đưa vào gói thầu, trong đó nêu rõ chủng loại, nguồn gốc xuất xứ, nơi mua, nhãn mác của các loại vật tư, vật liệu; - Tiêu chuẩn kỹ thuật áp dụng; - Các biện pháp quản lý chất lượng vật tư, vật liệu, thiết bị trước thi công, trong thi công; - Giải pháp xử lý vật tư, vật liệu và thiết bị khi phát hiện không phù hợp với yêu cầu của gói thầu	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
5,3	Quản lý chất lượng cho từng công tác thi công: Đề xuất kỹ thuật phải thể hiện được các tài liệu, thí nghiệm kiểm tra mức độ đáp ứng yêu cầu kỹ thuật, kiểm soát chất lượng.	3		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		3	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		2,1	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
5,4	Biện pháp bảo quản vật liệu, thiết bị, công trình trong trường hợp gặp mưa, bão, lũ phù hợp với đặc điểm, địa hình, khí hậu, thủy văn tại khu vực thi công công trình.	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
5,5	Quy trình giải quyết khi xảy ra sự cố; biện pháp xử lý, sửa chữa hư hỏng, sai vị trí trong quá trình thi công; giải pháp xử lý vật tư, vật liệu và thiết bị khi phát hiện không phù hợp với yêu cầu của gói thầu	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
5,6	Kế hoạch tổ chức thí nghiệm: Đề xuất kế hoạch tổ chức thí nghiệm với nội dung chủ yếu như: đối tượng thí nghiệm (vật liệu, cấu kiện, kết cấu công trình, thiết bị công trình), các phép thử tương ứng và thời điểm thí nghiệm dự kiến; phòng thí nghiệm chuyên ngành xây dựng được sử dụng.	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	

STT	Nội dung đánh giá	Chấm điểm (với thang điểm 100)		
		Điểm tối đa	Điểm chi tiết	Điểm tối thiểu
		-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
5,7	Công tác quản lý hồ sơ thi công xây dựng công trình: Thuyết minh công tác quản lý hồ sơ thiết kế, quản lý chất lượng và các tài liệu liên quan đến hồ sơ hoàn thành công trình/ hạng mục công trình	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
6	An toàn lao động, phòng cháy, chữa cháy, bảo vệ môi trường	6		4,2
6,1	An toàn lao động: Hiểu biết pháp luật về an toàn lao động, vệ sinh lao động, kế hoạch thực hiện và các phương pháp phù hợp để đảm bảo ATLĐ, VSLĐ; Thuyết minh việc chấp hành các quy định của pháp luật, quy chuẩn kỹ thuật về an toàn lao động, tổ chức đào tạo huấn luyện về ATLĐ, VSLĐ trong doanh nghiệp theo quy định hiện hành; có biện pháp phòng tránh mất ATLĐ và biện pháp bảo đảm an toàn lao động cho từng hạng mục thi công chính; Có cam kết bằng văn bản việc xử lý vi phạm và bồi thường trường hợp do lỗi của nhà thầu thi công xây dựng để xảy ra mất an toàn lao động	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
6,2	Phòng cháy, chữa cháy: Hiểu biết quy định pháp luật hiện hành, tiêu chuẩn kỹ thuật về phòng cháy, chữa cháy; có phương án bố trí hệ thống phòng chống cháy nổ, thuyết minh giải pháp, phương pháp, trang thiết bị phương tiện phòng chống cháy nổ; Có cam kết bằng văn bản việc xử lý vi phạm và bồi thường trường hợp do lỗi của nhà thầu thi công xây dựng để xảy ra cháy, nổ	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
6,3	Bảo vệ môi trường: Hiểu biết quy định pháp luật hiện hành, tiêu chuẩn kỹ thuật về bảo vệ môi trường; có biện pháp giảm thiểu, bảo vệ môi trường trong thời gian thi công xây dựng như: Kiểm soát, xử lý tiếng ồn, bụi và khói, độ rung, nước thải và rác thải sinh hoạt, nước thải và rác thải xây dựng, chất thải rắn và chất thải nguy hại; Có cam kết bằng văn bản việc xử lý vi phạm và bồi thường trường hợp do lỗi của nhà thầu thi công xây dựng làm ảnh hưởng xấu đến môi trường, hư hỏng cây xanh trong khu vực xung quanh	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
7	Công tác đảm bảo an toàn giao thông, khắc phục hậu quả lụt bão	4		2,8

STT	Nội dung đánh giá	Chấm điểm (với thang điểm 100)		
		Điểm tối đa	Điểm chi tiết	Điểm tối thiểu
		7,1	Biện pháp bảo đảm giao thông: Nhà thầu phải đưa ra biện pháp, bố trí các trang thiết bị, nhân lực, phù hợp để đảm bảo an toàn giao thông trong quá trình thi công) bao gồm: - An toàn giao thông ra vào công trường; - An toàn giao thông trong phạm vi công trường, trên các giao cắt với các tuyến đường hiện hữu (nếu có). - An toàn giao thông cho tuyến đường đang khai thác (nếu có); - Cam kết bố trí người thực hiện công tác điều tiết giao thông 24/24 trên đoạn đường đang triển khai thi công xây dựng	2
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
7,2	Biện pháp khắc phục hậu quả lụt bão: Đề xuất biện pháp phòng, chống lụt bão; tổ chức thực hiện quy trình xử lý khi xảy	2		
-	Thể hiện đầy đủ, chi tiết, đảm bảo hợp lý, khả thi		2	
-	Thể hiện tương đối đầy đủ, khả thi, chấp nhận được		1,4	
-	Thể hiện không đầy đủ, không hợp lý hoặc không khả thi.		0	
8	Bảo hành công trình	10		7

STT	Nội dung đánh giá	Chấm điểm (với thang điểm 100)		
		Điểm tối đa	Điểm chi tiết	Điểm tối thiểu
8,1	Thời gian bảo hành công trình: Có đề xuất thời gian bảo hành toàn bộ công trình thuộc phạm vi thực hiện của gói thầu lớn hơn hoặc bằng 12 tháng; Mức tiền bảo đảm bảo hành tối thiểu 5% giá trị hợp đồng.	4		
-	Đề xuất thể hiện đáp ứng tất cả các yêu cầu		4	
-	Không đề xuất hoặc có đề xuất nhưng không đáp ứng yêu cầu		0	
8,2	Biện pháp thực hiện nghĩa vụ bảo hành khi có hư hỏng xảy ra chi tiết theo từng hạng mục xây lắp: Đề xuất phải có cam kết bằng văn bản thực hiện chế độ bảo hành theo quy định, đồng thời có thuyết minh đầy đủ, chi tiết, đảm bảo tính khả thi và phải đáp ứng yêu cầu sau: Thời gian kiểm tra định kỳ tối thiểu 03 tháng/lần hoặc theo yêu cầu của chủ đầu tư trong thời gian bảo hành; Nhà thầu bảo hành miễn phí cho các hư hỏng do lỗi kỹ thuật của mình gây ra theo nguyên tắc khôi phục nguyên trạng trước khi hư hỏng; Thời gian tối đa để nhà thầu cử cán bộ kỹ thuật đến công trình kiểm tra khi có yêu cầu của chủ đầu tư hoặc đơn vị sử dụng trong thời gian bảo hành là không quá 5 ngày làm việc kể từ khi nhà thầu nhận được thông báo.	6		
-	Đề xuất thể hiện đáp ứng tất cả các yêu cầu		6	
-	Không đề xuất hoặc có đề xuất nhưng không đáp ứng yêu cầu		0	
9	Thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 của Chính Phủ	2		1,4
9,1	Nhà thầu bị đánh giá về uy tín trong việc tham dự thầu khi thực hiện các hành vi quy định tại khoản 1 Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 4/8/2025, - Trường hợp nhà thầu không vi phạm thì nhà thầu phải có cam kết bằng văn bản không vi phạm bất kỳ nội dung nào nêu trên, trường hợp cam kết không trung thực sẽ bị đánh giá là gian lận. - Trường hợp nhà thầu vi phạm bất kỳ nội dung nào nêu trên thì khi tham dự thầu phải thực hiện biện pháp bảo đảm dự thầu với giá trị gấp 03 lần giá trị theo yêu cầu của E-HSMT theo quy định tại khoản 2 Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025	1		
-	Đề xuất thể hiện đáp ứng tất cả các yêu cầu		1	
-	Không đề xuất hoặc có đề xuất nhưng không đáp ứng yêu cầu		0	
9,2	Uy tín của nhà thầu thông qua các vi phạm khác khi thực hiện hợp đồng tính từ ngày 01 tháng 01 năm 2021 trở lại đây. - Nhà thầu không vi phạm lỗi không huy động được nhân sự chủ chốt, thiết bị thi công chủ yếu trong quá trình thực hiện hợp đồng. - Nhà thầu không có hợp đồng chậm tiến độ hoặc bỏ dở do lỗi của nhà thầu hoặc thi công không đảm bảo chất lượng. - Nhà thầu không vi phạm quy định về thời gian lập hồ sơ quyết toán vốn đầu tư dự án hoàn thành (theo quy định tại khoản 2 Điều 52 Nghị định số 99/2021/NĐ-CP ngày 11/11/2021 của Chính phủ)	1		
-	Đề xuất thể hiện đáp ứng tất cả các yêu cầu		1	
-	Không đề xuất hoặc có đề xuất nhưng không đáp ứng yêu cầu		0	
	Tổng số điểm kỹ thuật	100		70