

Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT
Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

1. Giới thiệu chung về dự án/dự toán mua sắm, gói thầu:

Tên gói thầu: Dịch vụ hậu cần tổ chức Diễn đàn quốc gia về phát triển doanh nghiệp công nghệ số Việt Nam năm 2025 và Tổ chức Khu trung bày, trình diễn công nghệ trong khuôn khổ Diễn đàn.

Chủ đầu tư: Cục Công nghiệp công nghệ thông tin

Địa điểm thực hiện: Trung tâm Tổ chức sự kiện (Trung tâm Hội nghị) VinPalace Cổ Loa, Đông Anh, Hà Nội.

Nguồn vốn: Ngân sách nhà nước.

Thời gian thực hiện gói thầu: 05 ngày.

2. Mục tiêu công việc:

2.1 Dịch vụ: Dịch vụ hậu cần tổ chức Diễn đàn quốc gia về phát triển doanh nghiệp công nghệ số Việt Nam năm 2025 và Tổ chức Khu trung bày, trình diễn công nghệ trong khuôn khổ Diễn đàn.

2.2 Nội dung khối lượng công việc

T T	HẠNG MỤC	CHI TIẾT	YÊU CẦU KỸ THUẬT	ĐVT	SL	LÃ N
A	TỔ CHỨC DIỄN ĐÀN QUỐC GIA VỀ PHÁT TRIỂN DOANH NGHIỆP CÔNG NGHỆ SỐ VIỆT NAM NĂM 2025 VÀ TỔ CHỨC KHU TRUNG BÀY, TRÌNH DIỄN CÔNG NGHỆ TRONG KHUÔN KHỔ DIỄN ĐÀN QUỐC GIA VỀ PHÁT TRIỂN DOANH NGHIỆP CÔNG NGHỆ SỐ VIỆT NAM					
I. CHI PHÍ ĐỊA ĐIỂM TỔ CHỨC						
I.1 THUÊ MẶT BẰNG TỔ CHỨC						
1	Thuê Hội trường tổ chức Diễn đàn	Diện tích phòng 1614m ² (D 56 x R 29.3 x C 7.4) Thời gian tổ chức chính: 01 ngày từ 8h- 18h	- Hội trường theo tiêu chuẩn: Bao gồm hệ thống điện dùng chiếu sáng, điều hòa, âm thanh, ánh sáng, loa, micro sẵn có của Crystal cho đại biểu - Bao gồm nhân viên lau dọn vệ sinh, hút bụi và bảo vệ - Ghế kê theo yêu cầu - 03 dãy đầu có bàn để VIP ngồi dự - Phòng có sức chứa từ 1500-2000 đại biểu tham dự	ngày	1	1
2	Thuê Hội trường: dàn dựng 01 ngày, 01 đêm trước ngày tổ chức	Bao gồm cả thời gian tổng duyệt chương trình	- Bao gồm hệ thống điện chiếu sáng, điều hòa, nước - Bao gồm chi phí thuê đội vận chuyển di chuyển Bình phong trang trí ra khu vực khác - Bao gồm nhân viên lau dọn vệ sinh, hút bụi và nhân viên bảo vệ trực 24/24	ngày	1	1
3	Phòng chờ đón các LĐ Đảng, Chính phủ, LĐ địa	01 Ngày từ 08-18h	- Sức chứa từ 60 - 100 VIP - Bao gồm: trà, cafe, bánh ngọt và hoa quả cho khách VIP	ngày	1	1

	phương tới tham dự (Ngày chính thức)		- Trong phòng bao gồm các ghế sofa và bàn trà để đón tiếp khách VIP. - Có lễ tân phục vụ riêng cho phòng VIP			
4	Thuê địa điểm trình diễn Công nghệ (khu vực ngoài trời)	Thời gian: từ 8h00-18h (ngày chính thức tổ chức)	Diện tích thuê trình diễn công nghệ 3.000m2	ngày	1	1
1.2 THIẾT BỊ KỸ THUẬT						
1	Đường truyền quang trắng nội bộ	đường/ngày	Đường truyền tín hiệu mạng thiết lập riêng bao gồm: + Hệ thống quang trắng NCC + line dẫn tới khu vực vận hành + cáp củ phát wifi và mật mã bảo mật riêng Đường truyền tốc độ tối thiểu 200Mbs và có 10MB băng thông quốc tế	đường/ ngày	2	1
2	Cabin dịch	cái/ngày	+ Cabin dịch : 02 chiếc + Đèn phát thiết bị dịch: 2c + Mic dịch 2c + Bộ phát tín hiệu trung tâm 2c + Bộ thu phát tín hiệu hồng ngoại: 5 bộ + Tai nghe 2 kênh dịch: thương hiệu Philip + quây bảo vệ - che hậu kỳ khu vực cabin bằng Backdrop in nhận diện + Nhân sự túc trực 100% thời gian vận hành chương trình tối thiểu 2 người	cái/ngà y	1	1
3	Tai nghe dịch Philip 2 kênh	cái/ngày		cái/ngà y	550	1
4	Bộ phát hồng ngoại Philip công suất 200W Bộ phát hồng ngoại Philip công suất 100W Bộ phục vụ dịch từ 0-7 kênh (01 điều khiển của phiên dịch, 01 amply kênh)	bộ/ngày		trọn gói	1	1
5	Bộ mic phiên dịch cho ngôn ngữ cabin	bộ/ngày		bộ/ngày	2	1

6	Bộ đàm	bộ/ngày	Bộ đàm kết nối ban tổ chức cùng ekip vận hành + Bao gồm tai nghe, Dây sạc + Củ sạc điện sạc liên tục trong quá trình vận hành + Ưu tiên dự dụng hệ thống megacom		15	1
7	Bộ chia kênh ghi âm	bộ/ngày	Hệ thống lưu trữ tín hiệu âm thanh toàn chương trình Chia suocce âm thanh về các khu vực lưu trữ hoặc phát trực tuyến chống dội âm	trọn gói	1	1
8	Thuê phiên dịch: dịch đũa Việt - Anh, Anh - Việt			người	2	1
I.3 TRANG TRÍ						
1	Pano sự kiện Đồng thời là nội dung chỉ đường vào VINPLACE	Kích thước 7x4m Bao gồm hệ thống gia cố chống gió	+ Vật liệu Bạt Hiflex căng trên khung sắt hộp 7x4m + Kích thước theo khu vực và đặt dọc khu vực lối vào có hệ thống gia cố + Bạt test 5 mã màu theo nhận diện chương trình	chiếc	10	1
2	Pano ngang treo trên cổng	Kích thước: 10x1.2 = 12m ²	+ Vật liệu Bạt Hiflex căng trên khung sắt hộp 3x3cm + Kích thước theo khu vực cổng của trung tâm + Bạt test 5 mã màu theo nhận diện chương trình + Hệ thống gia cố chống gió ngoài trời	m ²	12	1

3	Pano đứng tại các khu biểu diễn công nghệ	Pano hộp chân đứng 2 mặt 0,8x2,4m	+ Kích thước: 0,8x2,4m + Yêu cầu: Căng bạt hiflex trên khung sắt hộp 2 mặt + Khuy đai nan lạt ôm vật thể tại điểm treo chống đóng đinh vào vật thể + Đai gia cố chống gió ngoài trời	Chiếc	12	1
4	Phườn cột INOX treo dọc đường	Phườn cột dọc đường vào treo 2 bên theo cột có sẵn của trung tâm 0,8x2,4m	Phườn dọc + Kích thước: 0,8x2,4m + Yêu cầu: Căng bạt hiflex trên khung sắt hộp 2 mặt + Khuy đai nan lạt ôm vật thể tại điểm treo chống đóng đinh vào vật thể + Đai gia cố chống gió ngoài trời	Chiếc	200	1
5	Standee	in PP 2 mặt (0.6*1.8*2 mặt = 2.16m ²)	Standee yêu cầu + Kích thước đế: 50x0,8 cao 0,15m + Kích thước hiện thị: 0,8x2m dày 10cm + Vật liệu đế: Gỗ MDF phủ mặt Alu bóng sơn UV theo màu nhận diện + Vật liệu Gỗ MDF bồi decan oto 2 mặt + Vật liệu mặt: Decan cán mờ	Chiếc	20	1
6	Pano đại sảnh	KT (21*4)	+ Vật liệu Bạt Hiflex căng trên khung sắt hộp 3x3cm + Kích thước theo khu vực sảnh của trung tâm + Bạt test 5 mã màu theo nhận diện chương trình + Hệ thống gia cố chống gió ngoài trời	Chiếc	1	1
7	Biển khu vực và in	Báo chi, VIP, khách các tỉnh thành....	Biển chỉ dẫn phân chia các khu vực + Kích thước: Cao 1,2m + Hình thức: Fomec hộp 2 mặt đảm bảo nhận	Biển	10	1

			diên tâm mắt + Chân đế cứng và có đôi trọng tăng cường chống gió			
8	Thăm dò lộ trình	Trộn gói dẫn đường vào bên trong phòng họp	Thăm theo tiêu chuẩn đón nguyên thủ đi vào bên trong phòng đón khách VIP sau đó dẫn vào trong phòng hội trường tổ chức Diễn đàn	Gói	1	1
II. TRANG THIẾT BỊ SỰ KIỆN						
1	KHU VỰC SÂN KHẤU	Hệ thống sàn + Decor sân khấu	Sân khấu nhôm đúc khối: Kích thước dự kiến + Lớp 1: Bọc toàn bộ hệ thống sân khấu có sẵn của Trung tâm + Lớp 2: mặt sàn trải đều khu vực trên + Cấp 3: Hệ thống sàn lợp nghệ thuật 15 bậc + Hệ thống bậc lên xuống: 1 lối trước mặt - 2 lối bên hông + Hệ thống lót chống hỏng mặt sàn + Mặt dựng sân khấu + Thảm trải sàn trồng cây xước + Hệ thống kỹ thuật: + Bọc vinh danh 3 cấp chia đều 4 mảnh + Decor hoạ tiết công nghệ	Gói	1	1
2		Hệ thống màn hình LED theo bản vẽ	ixel pitch: 3.91mm, rõ kích thước, số lượng màn hình 2 khổ tùy loại: 50x50cm hoặc 50x100cm Pixel configuration: 1RGB LED Type: SMD 2020 Black light LED light encapsulation: Kinglight/DSBJ Operating environment: Temperature: -20 C - 40 C - Humidity 10%- 65% RH	m2	210	1

			<p>Lifespan (typical) \geq 100,000 hours MTBF: \geq 10,000 hours Source compatibility CVBS, YC, YUV, RGB,DVI,SDI,HD-SDI,HDMI Màn chính: 30x5m panorama 4 màn live mỗi màn: 5x3m - Sân Khấu - Âm thanh, ánh sáng</p>			
3		Hệ thống boled decor công nghệ	<p>Các hệ thống tạo hình tượng công nghệ Mica sáng âm bản theo bản vẽ Các lớp decor giật nổi digital line hệ thống đèn neon hắt dạ và âm bản Vật liệu gỗ MDF bồi decan theo nhận diện metallic hoặc mica dạ Kích thước + Khu vực màn chính: Ngang 30 cao 6m bo tạo hình + Khu vực cánh tròn mỗi cánh đường kính 5m. Chia các lớp theo bản vẽ bóc tách</p>	Gói	1	1
4		Thiết bị công nghệ Matrix	<p>Hệ thống bo tạo viền khung sắt 2x2 uốn tạo hình nghệ thuật sơn tĩnh điện đen Line led matrix RGB lập trình theo màu và họa tiết theo từng phân cảnh Khung sườn bo theo bản vẽ bóc tách sơn tĩnh điện đường kính 5m Led matrix dự kiến 530m</p>	Gói	1	1
5		Màn sao che kín khu vực sân khấu	<p>Hệ thống màn nhung đen che hậu kỳ mắt đèn phủ silicol tạo hiệu ứng trời sao hệ thống dây điện - khung tăng vường và đối</p>	Gói	1	1

			trọng đỡ hệ treo màn sao Màn lung: Ngang 30 cao 7m 2 cánh mỗi cánh tràn xuống 15x7m			
6		Hệ thống chịu lực sân khấu Layer truss bắt led + trụ loa 2 bên Đà truss siêu trường tại vị trí trung tâm và làm đèn	HỆ THỐNG LAYER TRUSS layer chính : 30x4 cao 7m Layer cánh : 10x2 cao 5m Trụ lồng treo loa" 2x2x6m HỆ THỐNG TRUSS CHỊU LỰC SIÊU TRƯỜNG + Khẩu độ vượt lớn 30m x 2 khẩu Đà gác: 6x6x6m Palawng điện dự kiến 8c Hệ thống chịu lực vô cùng quan trọng Đảm bảo an toàn của cả chương trình Các kết cấu bao gồm: Truss siêu trường, Layer truss Nhật Bản, Hệ thống đối trọng gia cường bê tông đúc Các kết cấu có hệ thống neo và đảm bảo neo vào hệ thống an toàn chịu lực của trung tâm hội nghị quốc gia Toàn bộ hệ thống chịu lực cần được dấu kín tránh lộ hậu kỳ	Gói	1	1
7		Bục phát biểu thiết kế riêng	Bục phát biểu thiết kế riêng theo kích thước và form người lãnh đạo tham gia Bao gồm hệ thống bục thiết kế riêng sơn Acrilic Chân đế nâng chiều cao Hệ thống sơn sắt tăng cường	Chiếc	1	1

8		Âm thanh ánh sáng sân khấu	<p>Toàn bộ hệ thống âm thanh ánh sáng công nghệ cao sử dụng theo kế hoạch</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sơ duyệt : 1 ngày - Tổng duyệt: 1 ngày - Vận hành chương trình 1 ngày <p>Chi tiết</p> <ul style="list-style-type: none"> + 16 Master 212 trải phủ phòng + 6 Sub 9000as Af + 6 monitor + 4 center + 2 2 bộ delay : 8 Full 2 Sub YME + Cifill 2 bộ + 120 Beam S580 + 10 Mac Vibèr + 12 Clay parky + 50 Katana + 50 Pad led + 28 Wash Led + 18 Blinder + Strobled + Sport: 38 - Layer Truss: 27x6x7 m 	Gói	1	1
III. KHU VỰC TRÌNH DIỄN CÔNG NGHỆ						
1	KHU VỰC SÂN KHẤU NGOÀI TRỜI	Sàn sân khấu	<p>Sân khấu ngoài trời dự kiến cao các cấp 1.2 - 1,5 - 1,8m</p> <p>Cấp 1 Dự kiến: 25x10m</p> <p>Cấp 2 Dự kiến: 15x6m</p>	m2	340	1
2		Hệ thống kết cấu layer ngoài trời Dự kiến 25x8 cao 12m	Hệ thống layer tuy phi 42 sơn đen tĩnh điện Hoa sen + hệ giằng chéo tiêu chuẩn xây dựng	m3	2400	1

			khô tiêu chuẩn 2x2m tạo lồng lớp 4 lớp gia cố tăng cường			
3		Mặt dựng và các hệ bậc trang trí	Hệ thống gỗ + thảm phủ mặt tiền sân khấu Bậc lên xuống khung sắt đỡ mặt gỗ phủ thảm theo màu Hệ bậc hậu kỳ và lối lên hông đảm bảo đường tuyến nghệ sĩ ưu tiên dùng hệ thống bậc Layer đồng bộ với sàn sân khấu	Gói	1	1
4		Hệ thống kết cấu thùng nước - tăng cường bổ trợ	Hệ thống tăng cường chống gió ngoài trời Bình nước thể tích 1m3 tăng cường nước tại chân các kết cấu Thanh truss và dây cáp neo đảm bảo thời tiết ngoài trời và tải trọng nghiêng của các vật thể treo	Gói	1	1
5		Âm thanh, ánh sáng	Toàn bộ hệ thống âm thanh sáng sủa công nghệ cao sử dụng theo kế hoạch - Sơ duyệt : 1 ngày - Tổng duyệt: 1 ngày - Vận hành chương trình 1 ngày 12 Full Master 212 ngoài trời 6 Sub master 212 4 monitor 2 bộ loa delay Beam + Đèn tạo nhuộm cơ bản ngoài trời Đèn mặt siêu sáng ngoài trời Bàn điều khiển Grand Ma2 + line backup hệ thống lưu điện trong trường hợp bất trắc ...	Gói	1	1

6	Màn Led outdoor ngoài trời	<p>Kích thước led 25x8m outdoor Màn live 2 màn mỗi màn 7x3,5m Màn hình led outdoor độ phân giải P3 bộ xử lý tín hiệu 4K cho màn Panolama, hệ Thống tín hiệu Backrup Line dự phòng mưa gió và thời tiết xấu ngoài trời Pixel pitch: 3.91mm, rõ kích thước, số lượng màn hình 2 khổ tùy loại: 50x50cm hoặc 50x100cm Pixel configuration: 1RGB LED Type: SMD 2020 Black light LED light encapsulation: Kinglight/DSBJ Operating environment: Temperature: -20 C - 40 C - Humidity 10%- 65% RH Lifespan (typical) >= 100,000 hours MTBF: >= 10,000 hours Source compatibility CVBS, YC, YUV, RGB,DVI,SDI,HD-SDI,HDMI</p>	m2	249	1
7	Thuê hệ thống bàn ghế cho đại biểu ngồi khai mạc sân khấu ngoài trời	Bàn đại biểu: Bàn quây váy khăn xanh trắng Bàn kích thước 0,8x1,2m	chiếc	36	1
8		Ghế bọc nơ	chiếc	600	1
9	Line quây khu vực tổ chức	Quây trước bàn Vip để robot hay xe ko đi vào	Bộ	1	1
10	Hệ thống phân line chia luồng biểu diễn công nghệ và nghệ sĩ	Hệ thống phân line chia luồng biểu diễn và các pano che chắn lộ trình hậu kỳ Hàng rào an ninh Line chia luồng như sân bay Hệ thống cột đỡ quây toàn bộ khu vực đại	gói	1	1

			biểu Pano chữ A chia luồng làn như giải chạy và đường cổ vũ Cờ cánh buồm nhận diện chương trình Các khu vực xuất phát đích và các trạm dừng công nghệ			
10		Thăm dò lộ trình dẫn đi khu vực sân khấu ngoài trời		gói	1	1
IV. GIAN HÀNG TRIỂN LÃM						
1	Gian hàng trưng bày triển lãm: Gian hàng tiêu chuẩn	Kích thước: 3,3m x 3m	Gian hàng thiết kế theo tính chất công nghệ: - Kích thước cao 3,3m* 3m theo tiêu chuẩn - Chất liệu: gỗ MDF bồi decan ô tô kích thước theo bóc tách. Các lớp nội sử dụng hệ thống đèn neon soi rãnh tạo tính chấy công nghệ. Sử dụng hệ thống đèn neon không lộ mắt hắt dạ - Sàn đứng phủ bạt theo bản vẽ: chất liệu phủ thảm lớp 1 - trải bạt in AW lớp 2 - Bao gồm nguồn điện, mạng internet, ti vi treo tường theo bản vẽ thiết kế: KT 55inch - Bao gồm: 01 Bàn trưng bày sản phẩm của DN: KT ngang 1,2m cao 75cm chất liệu gỗ MDF + 02 ghế ngồi Củ phát tín hiệu Wifi tốc độ tối thiểu 150MBs - Đèn chiếu toàn bộ khu vực các gian hàng; Hệ thống điện chờ đảm bảo ở 2 chấu - Nhân sự trực chốt kỹ thuật các gian hàng - Lắp đặt, vận chuyển thi công các gian hàng ngày và đêm	gian	5	1

2	Tivi cho các gian hàng		Mỗi gian treo 01 chiếc tivi	chiếc	5	1
V. HẬU CẦN CHƯƠNG TRÌNH						
1	MC CHƯƠNG TRÌNH		MC tương đương đài truyền hình đã vận hành các chương trình chính luận và nghị sự tương đương Chi phí bao gồm cả trang phục (nam complet và nữ áo dài + trang điểm)	Người	1	2
2	PG chương trình	PG nam và PG nữ	+ 10 PG (nam + nữ) đứng đón khách hướng dẫn khách tham quan tại khu vực ngoài trời (khu trình diễn công nghệ) + 10 PG (nam + nữ) đứng đón khách, chào mừng tới Diễn đàn (trong và ngoài khu vực hội trường, phòng đón VIP) + Chi phí bao gồm cả trang phục (nam complet và nữ áo dài + trang điểm)	Người	20	1
3	Nước suối đóng chai 350ml		+ 04 Lẵng hoa đứng to chào mừng tại cổng và khu vực sân khấu ngoài trời (khu trình diễn công nghệ)	chai	1000	2
4	Bình nước 20lít		+ 02 Lẵng hoa đứng chào mừng cổng khu vực vào khu vực Hội trường	bình	20	2
5	Hoa bục phát biểu, hoa bàn phòng đón VIP, hoa dây bàn VIP trong hội trường, hoa tọa đàm	Hoa tươi (trộn gói)	+ Hoa bàn đại biểu trong phòng đón VIP + Hoa bàn đại biểu trong dãy sân khấu phòng hội trường + Hoa để trên bàn chương trình tọa đàm + Hoa lẵng (nằm ngang) để Bục phát biểu	Gói	1	1
6	Thẻ ban tổ chức, và phụ hiệu dán, kẹp file, túi	Thẻ ban tổ chức, và phụ hiệu dán, kẹp file, túi	+ Thẻ đeo cứng có dây đeo: Kích thước 8x12cm in 2 mặt + Dây đeo thẻ in theo nhận diện chương trình	Gói	1	1

			+ Kẹp file giấy lụa A4 hoặc C250 + Túi đựng tài liệu in theo nhận diện chương trình			
7	Biển tên đại biểu	Biển tên đại biểu	Biển mica chữ T Kích thước 24x12cm Chất liệu: Giấy ảnh in 2 mặt	Gói	1	1
8	Thuê máy tính xách tay, bút laser, máy in thường, máy in màu phục vụ ngày tổ chức Diễn đàn	Trọn gói (bao gồm cả dây kết nối và ô điện)	+ 03 máy tính xách tay (01c khu vực sân khấu ngoài trời; 02c khu vực phòng hội trường) + 02 bút laser (01 sân khấu ngoài trời, 01 trong hội trường) + 01 máy in laser in màu + giấy in + 01 máy in thường + giấy in	Gói	1	1
9	In ấn tài liệu màu cho đại biểu VIP			Cuốn	100	1
10	Thiết kế toàn bộ chương trình Diễn đàn	Thiết kế 3D, ý tưởng, hình ảnh Phối cảnh 3D - các khu tổ chức, sân khấu - chụp hình	Lên phương án tính toán đo đạc Thiết kế bản vẽ 3D phối cảnh gian hàng - Bố trí mặt bằng 2D Phân chia kết cấu gian hàng Thiết kế công bố mặt bằng và bản vẽ kỹ thuật	Gói	1	1
11		Thiết kế 2D	gian hàng: Dự kiến số lượng hơn 50 gian bao gồm các gian Kỳ Lân và gian tiêu chuẩn Tính toán mặt bằng và phương án bố trí kỹ thuật: Nguồn điện - chống chịu mưa gió Phương án dự phòng	Người	1	1

3. Yêu cầu kỹ thuật của gói thầu:

3.1. Yêu cầu chung

Nhà thầu cung cấp giải pháp chứng minh năng lực đáp ứng yêu cầu kỹ thuật mô tả tại Mục 2.2, Chương V của E-HSMT này gồm:

1. Phương pháp luận về quy cách triển khai, thực hiện các hạng mục trong chương trình, vật liệu sử dụng;
2. Layout địa điểm tổ chức sự kiện; Layout gian hàng;
3. Cung cấp phương án thiết kế 2D Pano, phướn, standee, băng rôn, 2D giấy mời, kẹp file, phong bì.
4. Cung cấp 02 phương án thiết kế photo booth;
5. Cung cấp 02 phương án thiết kế Cổng chào vào khu vực triển lãm
6. Cung cấp 02 phương án thiết kế sân khấu 2D và 3D, trong đó: 01 phương án sân khấu trong diễu hành Quốc gia và 01 phương án sân khấu trình diễn công nghệ;
7. Đánh giá các trường hợp rủi ro và phương án dự phòng;
8. Đề xuất kịch bản chi tiết, phương pháp phối hợp vận hành cho chương trình diễu hành quốc gia và kịch bản trình chiếu công nghệ:
 - Đơn vị đề xuất tổng quan kịch bản chương trình;
 - Chi tiết các hạng mục nằm trong phạm vi triển khai;

3.2. Yêu cầu về thuê địa điểm tổ chức diễu hành, triển lãm gian hàng

- Yêu cầu nhà thầu cung cấp giấy tờ chứng minh hoặc hợp đồng nguyên tắc khả năng huy động địa điểm tổ chức diễu hành, triển lãm gian hàng.

- Yêu cầu nhà thầu cung cấp tài liệu chứng minh địa điểm huy động đáp ứng yêu cầu kỹ thuật Mục 2.2, Chương V của E-HSMT.

3.3. Yêu cầu kỹ thuật

- Yêu cầu nhà thầu trình bày phương pháp luận và quy cách triển khai, thực hiện các gian hàng bao gồm: Chi tiết kế hoạch phương án khảo sát, đánh giá địa điểm, thực hiện trang trí, dàn dựng gian hàng; phương án hoàn trả mặt bằng;

- Yêu cầu nhà thầu đề xuất biện pháp đảm bảo an toàn cho từng hạng mục dàn dựng trong quá trình thi công và quá trình diễn ra Chương trình đáp ứng yêu cầu của E-HSMT;

- Yêu cầu nhà thầu đề xuất số lượng và phương án bố trí nhân sự thi công, nhân sự thực hiện cho từng hạng mục công việc, đảm bảo phù hợp với chương trình, kế hoạch, tiến độ chi tiết thực hiện từng nhiệm vụ, đảm bảo đáp ứng các yêu cầu tại Chương V của E-HSMT;

- Yêu cầu nhà thầu cung cấp layout gian hàng, thiết kế 2D, 3D gian hàng đáp ứng yêu cầu tại mục 3 chương V E-HSMT;

- Yêu cầu nhà thầu cung cấp 02 phương án thiết kế tờ rơi.

Yêu cầu nhà thầu cam kết đảm bảo yêu cầu kỹ thuật về phòng cháy chữa cháy, đảm bảo vệ sinh môi trường, an ninh, y tế, điện, nước, internet...

3.4. Yêu cầu nhân sự tham gia gói thầu

Nhà thầu đề xuất nhân sự đáp ứng yêu cầu sau:

- Yêu cầu vị trí Phiên dịch viên

+ Số lượng: 02 người;

+ Có bằng cấp trình độ đại học trở lên Chuyên ngành đào tạo ngôn ngữ anh/tiếng anh, sư phạm tiếng anh hoặc có chứng chỉ ielts 6.5 trở lên còn hiệu lực hoặc chứng chỉ tương đương còn hiệu lực được quy đổi điểm số theo khung tham chiếu châu Âu;

+ Chứng chỉ tiếng anh còn hiệu lực là chứng chỉ tiếng anh được cấp trong vòng 02 năm đến thời điểm đóng thầu;

- Yêu cầu vị trí kỹ thuật viên

+ Số lượng: 06 người

+ Có bằng cấp trình độ đại học trở lên

+ Số năm kinh nghiệm của nhân sự tối thiểu 05 năm.

+ Ngành/chuyên ngành kỹ thuật hoặc Công nghệ kỹ thuật thuộc Hệ thống ngành nghề kỹ thuật theo quy định tại Thông tư số 09/2022/TT-BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

+ Số năm kinh nghiệm của nhân sự được tính từ thời điểm tốt nghiệp ghi trên văn bằng do nhà thầu cung cấp đến thời điểm đóng thầu;

- Yêu cầu vị trí Thiết kế

+ Số lượng: 01 người

+ Có bằng cấp trình độ đại học trở lên

+ Số năm kinh nghiệm của nhân sự tối thiểu 05 năm.

+ Ngành/chuyên ngành thiết kế đồ họa theo quy định tại Thông tư số 09/2022/TT BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

+ Số năm kinh nghiệm của nhân sự được tính từ thời điểm tốt nghiệp ghi trên văn bằng do nhà thầu cung cấp đến thời điểm đóng thầu;

- Yêu cầu vị trí Đạo diễn chung

+ Số lượng: 01 người

+ Có bằng cấp trình độ đại học trở lên

+ Số năm kinh nghiệm của nhân sự tối thiểu 03 năm.

+ Ngành/chuyên ngành Nghệ thuật trình diễn (72102) hoặc Sư phạm âm nhạc theo quy định tại Thông tư số 09/2022/TT BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

+ Số năm kinh nghiệm của nhân sự được tính từ thời điểm tốt nghiệp ghi trên văn bằng do nhà thầu cung cấp đến thời điểm đóng thầu;

- Yêu cầu vị trí Bác sỹ

+ Số lượng: 01 người

- + Có bằng cấp trình độ thạc sỹ trở lên;
- + Số năm kinh nghiệm của nhân sự tối thiểu 03 năm.
- + Ngành/chuyên ngành Y học (77201) theo quy định tại Thông tư số 09/2022/TT BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- + Số năm kinh nghiệm của nhân sự được tính từ thời điểm tốt nghiệp ghi trên văn bằng do nhà thầu cung cấp đến thời điểm đóng thầu;

- Yêu cầu vị trí Điều dưỡng

- + Số lượng: 02 người
- + Có bằng cấp trình độ Trung cấp trở lên
- + Số năm kinh nghiệm của nhân sự tối thiểu 03 năm.
- + Ngành/chuyên ngành Điều dưỡng – Hộ sinh (77203) theo quy định tại Thông tư số 09/2022/TT BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- + Số năm kinh nghiệm của nhân sự được tính từ thời điểm tốt nghiệp ghi trên văn bằng do nhà thầu cung cấp đến thời điểm đóng thầu;

4. Giải pháp và phương pháp luận:

Nhà thầu chuẩn bị đề xuất giải pháp, phương pháp luận tổng quát thực hiện dịch vụ theo các nội dung quy định tại Chương này, gồm các phần như sau:

1. Giải pháp và phương pháp luận: [Mô tả hiểu biết về mục tiêu của công việc ghi trong Điều khoản tham chiếu, cách tiếp cận kỹ thuật và phương pháp luận sẽ áp dụng để thực hiện công việc nhằm đạt được kết quả dự kiến và mức độ chi tiết của kết quả đó. Nhà thầu lưu ý không sao chép, nhắc lại Điều khoản tham chiếu trong phần này];

2. Kế hoạch công tác: [Đưa ra kế hoạch thực hiện các hoạt động/công việc chính, nội dung và thời gian hoạt động, phân kỳ hoạt động và tương quan giữa các kỳ, các mốc chính và ngày dự kiến hoàn thành dịch vụ. Kế hoạch thực hiện phải thống nhất với cách tiếp cận kỹ thuật và phương pháp luận, thể hiện sự hiểu biết về Điều khoản tham chiếu và khả năng chuyển Điều khoản tham chiếu thành kế hoạch thực hiện khả thi. Cần đính kèm danh sách các tài liệu hoàn chỉnh (bao gồm báo cáo) sẽ phải giao nộp. Kế hoạch thực hiện phải thống nhất với Kế hoạch tiến độ].

5. Quy định về kiểm tra, nghiệm thu sản phẩm:

Mục này quy định về quy trình kiểm tra, nghiệm thu sản phẩm, trình tự giao nộp sản phẩm (nếu có)... để phục vụ công tác thanh, quyết toán hợp đồng.

