

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: Tổ chức Không gian trưng bày sản phẩm tiêu dùng phục vụ Tết Nguyên Đán Bính Ngọ - "Xuân Đoàn Viên".

- Dự toán mua sắm: Tổ chức Không gian trưng bày sản phẩm tiêu dùng phục vụ Tết Nguyên Đán Bính Ngọ - "Xuân Đoàn Viên".

- Chủ đầu tư: Trung tâm Khuyến công và Xúc tiến thương mại Hà Nội

- Nguồn vốn (hoặc phương thức thu xếp vốn): Ngân sách nhà nước năm 2026.

- Thời gian thực hiện gói thầu: 60 ngày

- Địa điểm thực hiện:

a. Tổ chức không gian trưng bày sản phẩm tiêu dùng phục vụ Tết Nguyên Đán Bính Ngọ - "Xuân Đoàn Viên" tại xã Đa Phúc, thành phố Hà Nội.

- Thời gian tổ chức (dự kiến): 05 ngày, dự kiến từ ngày 09 - 13/02/2026 (tức ngày 22-26/12 âm lịch).

- Địa điểm tổ chức (dự kiến): Khu sân thể thao nhà văn hóa thôn Đức Hậu, xã Đa Phúc, thành phố Hà Nội.

- Quy mô: Tương đương 100 gian hàng tiêu chuẩn, bao gồm: Không gian trưng bày, giới thiệu sản phẩm thương mại tiêu biểu; Không gian giới thiệu, quảng bá sản phẩm OCOP; Không gian trưng bày, giới thiệu sản phẩm thủ công mỹ nghệ, làng nghề truyền thống và các tiểu cảnh trang trí...; Lễ khai mạc,...

b. Tổ chức không gian trưng bày sản phẩm tiêu dùng phục vụ Tết Nguyên Đán Bính Ngọ - "Xuân Đoàn Viên" tại xã Gia Lâm, thành phố Hà Nội.

- Thời gian tổ chức (dự kiến): 05 ngày, dự kiến từ ngày 04 - 08/02/2026 (tức ngày 17-21/12 âm lịch).

- Địa điểm tổ chức (dự kiến): Dọc 2 bên đường Thành Trung kéo dài, xã Gia Lâm, thành phố Hà Nội.

- Quy mô: Tương đương 30 gian hàng (không gian trưng bày, giới thiệu sản phẩm thương mại tiêu biểu; sản phẩm OCOP, ...).

c. Tổ chức không gian trưng bày sản phẩm tiêu dùng phục vụ Tết Nguyên Đán Bính Ngọ - "Xuân Đoàn Viên" tại xã Nội Bài, thành phố Hà Nội.

- Thời gian tổ chức (dự kiến): 05 ngày, dự kiến từ ngày 04 - 08/02/2026

Số lượng	Đơn vị tính	Yêu cầu kỹ thuật	A
		Tổ chức không gian trung bày sản phẩm tiêu dùng phục vụ Tết Nguyên Đán Bình Ngô - "Xuân Đoàn Viên"	

- Mô tả chi tiết dịch vụ:

2. Yêu cầu kỹ thuật của gói thầu:

+ Đây là các hoạt động quảng bá, giới thiệu các sản phẩm thương mại tiêu biểu, sản phẩm OCOP, thủ công mỹ nghệ, làng nghề... mang đậm dấu ấn, cùng các vùng miền đến người dân và du khách.

+ Tổ chức các hoạt động sự kiện nói bất nhằm phục vụ nhu cầu mua sắm, tham quan, vui chơi, giải trí của nhân dân Thủ đô và khách du lịch trong dịp Tết Nguyên Đán Bình Ngô 2026 trên địa bàn Thành phố góp phần ổn định thị trường, đảm bảo an sinh trên địa bàn Thành phố, phát huy hiệu quả các hoạt động xúc tiến thương mại, kết nối giao thông, thúc đẩy tiêu dùng nội địa, mở rộng thị trường và quảng bá thương hiệu hàng Việt Nam, góp phần quảng bá hình ảnh Thủ đô, hỗ trợ hoạt động du lịch, dịch vụ trong dịp Tết.

- Mục tiêu:

- Quy mô: Trung bình 100 gian hàng tiêu chuẩn gồm: Không gian trung bày, giới thiệu sản phẩm tiêu biểu; Không gian giới thiệu, quảng bá sản phẩm OCOP; Không gian trung bày, giới thiệu sản phẩm thủ công mỹ nghệ, làng nghề truyền thống và các tiểu cảnh trang trí...; Lễ khai mạc...

thành phố Hà Nội.

- Địa điểm tổ chức (dự kiến): Trung tâm Văn hóa thể thao, xã Đông Anh, (tức ngày 22-26/12 âm lịch).

- Thời gian tổ chức (dự kiến): 05 ngày, dự kiến từ ngày 09 - 13/02/2026

d. Tổ chức không gian trung bày sản phẩm tiêu dùng phục vụ Tết Nguyên Đán Bình Ngô - "Xuân Đoàn Viên" tại xã Đông Anh, thành phố Hà Nội

- Quy mô: Trung bình 100 gian hàng tiêu chuẩn gồm: Không gian trung bày, giới thiệu sản phẩm tiêu biểu; Không gian giới thiệu, quảng bá sản phẩm OCOP; Không gian trung bày, giới thiệu sản phẩm thủ công mỹ nghệ, làng nghề truyền thống và các tiểu cảnh trang trí...; Lễ khai mạc...

xã Nội Bài, thành phố Hà Nội.

- Địa điểm tổ chức (dự kiến): Khu đầu giá thôn Thanh Nhàn, Quốc lộ 2, (tức ngày 17-21/12 âm lịch).

A.1	Tổ chức không gian trưng bày sản phẩm tiêu dùng phục vụ Tết Nguyên Đán Bính Ngọ - "Xuân Đoàn Viên" tại xã Đa Phúc, thành phố Hà Nội.		
I	TRANG TRÍ TỔNG THỂ		
1	Trang trí chung Khu không gian quảng bá chung của thành phố Hà Nội (theo thiết kế được phê duyệt)	Khu	3
	Không gian quảng bá sản phẩm Hà Nội (1 khu)		
1.1	Thuê nhà tiền chế: 1. Khung nhà tiền chế (bao gồm hệ cột và thanh ngang, dọc), Bọc vải truss trần Vật liệu: Hợp kim nhôm chịu lực (hộp nhôm 400mm x 400mm, độ dày nhôm ≥ 2.0 cm; 2. Mái nhà - Bạt phủ 3 lớp: Bạt 3 lớp (PVC-Polyester), định lượng 650-750gsm, chịu mưa, chịu nắng, chống tia UV. KT 01 nhà: 16m x 26m = 416m ²	m ²	416
1.2	Pano trần tam giác đầu hồi nhà tiền chế: Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống ≥ 1.0 mm, thép cán nguội; Bề mặt Pano - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế. KT: (16m x 3m)/2 x 2 tấm = 48m ²	m ²	48
1.3	Pano trần ngang nhà tiền chế: Khung phụ (hệ sườn để căng Formex) Vật liệu: Thép ống vuông (sắt hộp) mạ kẽm, kích thước 40x40mm, độ dày: ≥ 1.0 mm, Loại thép: SS400 hoặc tương đương, Mối nối: hàn CO ₂ /MIG; mối hàn mài nhẵn, xử lý chống rỉ. Tấm ốp (Formex), Vật liệu: Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm). Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mực UV, độ phân giải ≥ 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc, nội dung in theo thiết kế. KT: 26m x 1m x 2 tấm = 52m ²	m ²	52

416	m ²	1.4	Sàn nhà tiên chế: Chất liệu: Khung sắt hộp mã kẽm đồ vắn sản kích thước vuông tiêu chuẩn 90x90mm độ dày 3.5mm, bề mặt gỗ MDF chịu nước 20mm, trải thảm. KT: 16m x 26m = 416m ²
96	m ²	1.5	Op cột nhà tiên chế Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống >=1,0mm, thép cần người; Bề mặt Pano: - Bạt hiFlex: độ dày tối thiểu 0,36-0,38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế. KT: 4m x 1m x 16 mặt = 64m ² KT: 4m x 0,5m x 16 mặt = 32m ²
30	Chiếc	1.6	Bức gỗ vuông 2 tầng - Chất liệu: Khung sắt hộp 25x25mm mã kẽm độ dày tối thiểu 1.0mm, hàn liên kết tạo khối trụ vuông, mặt trên gỗ MDF 18mm, xung quanh ốp formex 8mm, bôi decal in theo thiết kế. KT 1: 2m x 2m x 0.4m KT 2: 0.8m x 0.8 x 0.4m Số lượng: 30 chiếc
8	Chiếc	1.7	Thùng rác nước đổi trong 1000lit, KT: 1m x 1.15m x 1,2m Chất liệu: Nhựa HDPE. Vật liệu tấm ốp mặt ngoài teca: khung sắt 40mmx40mm (độ dày 1.2-1.4mm), Bề mặt Pano bằng bạt hiFlex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước (bao gồm nắp, bơm thảo nước vào đời trong) Số lượng: 8 chiếc
1	Gói	1.8	Thùng hệ thống điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 32 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất >=120lm/w (LED CHIP SMD/CREE), chiếu sáng toàn bộ không gian nhà tiên chế (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)
2.1		2	Công, photobooth và các tiện cảnh Công chào (theo thiết kế được duyệt)

	<p>- Tấm ngang trên cổng: Chất liệu: Khung sắt hộp 40x40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm, bề mặt ốp Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm). Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mức UV, độ phân giải ≥ 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc trong điều kiện ngoài trời KT: 8,5m x 1,1m- Trang trí ốp khung 2 bên cổng Chất liệu: Khung sắt hộp 40x40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm, bề mặt ốp formex dày. 5 ly, in bởi decal theo thiết kế được duyệt. KT: 2,5m x 6,5m x dày 0,6m x 2 bên</p> <p>-Tấm ốp trang trí 2 bên cổng Chất liệu: Khung sắt hộp 40 x 40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm, bề mặt ốp formex dày. 5 ly, in bởi decal theo thiết kế được duyệt. KT tấm ốp 2 bên cổng</p> <p>-Tấm 1: 0.9m x 3,9m; -Tấm 2: 1,2m x 3,2m; -Tấm 3: 1,4m x 2,4m; - Tấm tre đan: KT: 4,1m x 1m x 2 tấm - Bông hoa sen chân cột: khung sắt ốp formex in theo thiết kế KT: 3,5m x 2,7m x 2 bên - Bông hoa sen trên cổng: khung sắt ốp formex in theo thiết kế. KT: 2m x 1,5m x 2 bên</p>	Gói	1
	<p>Dây đèn lồng 2 bên cổng: Dây đèn mây tre đan KT dây 2 bên cổng chính: 3,55m x 2 dây KT dây 2 bên cánh ngoài: pano 2,5m x 2 dây Đèn lồng ĐK 0,8m x cao 1,5m x 2 cái</p>	Gói	1
	<p>Tấm Pano 2 bên cổng khung sắt 40mm x 40mm, độ dày 1,2-1,4mm, bạt hiflex in ngoài trời, dày $\geq 0,36$mm, công nghệ UV hoặc eco-solvent, độ phân giải ≥ 720dpi. Nội dung in theo thiết kế. KT: 7m x 3,5m x 2 tấm = 49m²</p>	m ²	49
	<p>Thuê hệ thống điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 10 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất ≥ 120lm/w (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</p>	Gói	1

		<p>2.2 Photohoot (theo thiết kế được duyệt)</p> <p>Hệ vách</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khung phụ (hệ sườn để căng Formex) Vật liệu: Thép ống vuông (sắt hộp) mà kèm, kích thước 40x40mm, độ dày: ≥ 1.0 mm, Loại thép: SS400 hoặc tương đương, Mối nối: hàn CO2/MIG; mối hàn mài nhẵn, xử lý chống rỉ 2. Tấm ốp (Formex), Vật liệu: Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm). 3. Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mức UV, độ phân giải ≥ 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc trong điều kiện sử dụng trong nhà, nội dung in theo thiết kế. - KT: $3.1m \times 5m = 15,5m^2$
15,5	m2	<p>Bộ</p> <p>Các hạng mục trang trí bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ chữ "Tết bình ngô" cái CNC chữ nổi chân nổi khối 10cm bên trong lắp đèn chiếu sáng theo thiết kế. Kích thước: $2,25m \times 0,35m$ - Mô hình quạt giấy: Khung tre, gỗ vôi lụa, Kích thước $1,4m \times 0,7m$, Số lượng 02 cái - Chậu hoa cúc giả: Kích thước: đường kính $0,4m$, chiều cao chậu + hoa: $0,6m$, Số lượng: 06 chậu cây
10	m2	<p>Sàn pallet</p> <p>Chất liệu: mặt gỗ MDF chịu nước độ dày 17-18mm, khung sắt hộp $40mm \times 80mm$ mà kèm độ dày thành $> = 1.5mm$, mặt sàn trải thảm mới 100%</p> <p>KT: $5m \times 2m = 10m^2$</p>
1	Gói	<p>Thue hệ thống điện trang trí: dây điện nguồn trần phụ (hoặc tương đương) 2,5mm, 6 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất $> = 120lm/w$ (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</p>
2.3		<p>Tiêu cảnh số 1 (theo thiết kế được duyệt)</p>
15	m2	<p>Hệ sàn pallet</p> <p>Chất liệu: mặt gỗ MDF chịu nước độ dày 17-18mm, khung sắt hộp $40mm \times 80mm$ mà kèm độ dày thành $> = 1.5mm$, mặt sàn trải thảm mới 100%</p>

	<i>KT: 3m x 5m = 15m²</i>		
	<p><i>Vách trang trí tiêu cảnh</i> <i>Chất liệu: Khung xương sắt hộp 40mm x 40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm uốn tạo hình theo thiết kế, bề mặt ốp formex cắt CNC in theo thiết kế.</i></p> <p><i>-Tấm 1: 1.2m x 2.2m = 2,64m²</i> <i>-Tấm 2: 1,2m x 3,1m = 3,72m²</i> <i>-Tấm 3: 1,2m x 3,0m = 3,6m²</i> <i>-Tấm 4: 1,2m x 3,1m = 3,72m²</i> <i>Tổng: 13,68m²</i></p>	m ²	13,68
	<p><i>Trang trí tiêu cảnh:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>+ Hoa đỏ: mỗi bông ghép từ 10 chiếc đỏ, KT đường kính 1 bông 1,2m x 4 bông</i> <i>+ Hoa hướng dương tạo hình bằng tre và đỏ: Mẹt tre trang trí hoa tươi trung tâm, KT: Đường kính 2,5m, các đỏ tre tạo hình cánh hoa xung quanh, KT đỏ tre dài 1m.</i> <p><i>Bộ chữ "Tết bình an" và chữ "2026" cắt CNC chữ uốn chân nổi khối 10cm bên trong lắp đèn chiếu sáng theo thiết kế</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>- Mô hình quạt giấy khung tre, gỗ vải lụa, KT cao 0,7m rộng 1,4m, số lượng 02 cái</i> <i>- Mô hình cảnh đào, chất liệu fomex cắt CNC theo thiết kế, hoa đào bằng vải lụa, cao 2,1m, số lượng 02 cái .</i> <i>- Chậu hoa cúc giả: Kích thước: đường kính 0,4m, cao chậu + hoa: 0.6m</i> <p><i>Số lượng: 18 chậu cây</i></p>	Bộ	1
	<p><i>Thuê hệ thống điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 6 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất $\geq 120lm/w$ (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</i></p>	Gói	1
2.4	Tiểu cảnh số 2 (theo thiết kế được duyệt)		

1	Gói	<p>Thư hệ thông điện trang trí: dây điện nguồn trần phụ (hoặc tương đương) 2,5mm, 6 đèn pha led (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</p>
24	m2	<p>Hệ sản pallet Chất liệu: mặt gỗ MDF chịu nước độ dày 17-18mm, khung sắt hộp 40mm x 80mm mạ kẽm độ dày thành >= 1,5mm, mặt sàn trải thảm mới KT: 8m x 3m = 24m²</p>
1	Bộ	<p>Các hàng mục trang trí trong tiêu cảnh 2, bao gồm: - Bộ chữ "Tết bình ngô - 2026" cắt CNC theo thiết kế cắt CNC chữ uốn chân nổi khối 10cm bên trong lắp đèn chiếu sáng theo thiết kế, Kích thước bộ chữ "Tết Bình Ngô" dài 2m x cao 0,3m, chữ "2026" dài 1m x cao 0,3m - Mô hình quạt giấy khung tre, gỗ vải lụa, KT cao 0,7m rộng 1,4m, số lượng 02 cái - Mô hình cảnh đào, chất liệu fomex cắt CNC theo thiết kế, hoa đào bằng vải lụa, cao 2,1m, số lượng 02 cái. - Cầu đôi, chất liệu vải lụa, xô khuyên hai đầu, in ếp nhiệt, KT: 1,2m x 0,4m. - Mô hình Nhà phố cổ 1: Khung thép hộp 40mm x 40mm giữa công, uốn thủy lực, hàn tạo hình theo thiết kế. Bề mặt ốp Formex bởi Decal giấy in UV nội dung theo thiết kế. Kích thước: 1,4m x 2,5m x dài 0,3m. - Mô hình Nhà phố cổ 2: Khung thép hộp 40mm x 40mm giữa công, uốn thủy lực, hàn tạo hình theo thiết kế. Bề mặt ốp Formex bởi Decal giấy in UV nội dung theo thiết kế. Kích thước: 1,4m x 2,3m x dài 0,3m. - Mô hình Nhà phố cổ 3: Khung thép hộp 40mm x 40mm giữa công, uốn thủy lực, hàn tạo hình theo thiết kế. Bề mặt ốp Formex bởi Decal giấy in UV nội dung theo thiết kế. Kích thước: 1,4m x 2,2m x dài 0,3m. - Châu hoa cúc giả: Kích thước: đường kính 0,4m, chiều cao chậu + hoa: 0,6m Số lượng: 33 chậu cây</p>

II	TỔ CHỨC LỄ KHAI MẠC		
1	Khu vực khai mạc		
1.1	Thuê nhà tiền chế: 1. Khung nhà tiền chế (bao gồm hệ cột và thanh ngang, dọc) Vật liệu: Hợp kim nhôm chịu lực (hộp nhôm 400mm x 400mm, độ dày nhôm ≥ 2.0 cm; 2. Mái nhà - bạt phủ 3 lớp: Bạt 3 lớp (PVC-Polyester), định lượng 650-750gsm, chịu mưa, chịu nắng, chống tia UV. KT nhà tiền chế: 14m x 24m = 336m ²	m ²	336
1.2	Sàn nhà tiền chế: Chất liệu: Khung sắt hộp mạ kẽm đỡ ván sàn kích thước vuông tiêu chuẩn 90x90mm độ dày 3.5mm, bề mặt gỗ MDF chịu nước 20mm, trải thảm. KT: 14m x 24m = 336m ²	m ²	336
1.3	Pano trần tam giác đầu hồi nhà tiền chế khu vực khai mạc: Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống ≥ 1.0 mm, thép cán nguội; Bề mặt Pano: - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế. KT: (14m x 3m)/2 x 2 tấm = 42m ²	m ²	42
1.4	Ốp cột nhà tiền chế Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống ≥ 1.0 mm, thép cán nguội; Bề mặt Pano: - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế. KT: 5m x 0,5m x 4 mặt x 8 cột = 80m ²	m ²	80

150	Chiếc	Sàn xuất giấy mới khai mạc KT 320x160 mm, sàn xuất bằng giấy Couche C300 in màu theo thiết kế được duyệt (bao gồm cả phòng bi), Số lượng 150
3		Khu vực khách ngồi đại biểu
2.3	Người	Lễ tân (Thuê PG đơn tiếp) - Bao gồm trang phục áo dài - PG cao trên 1.6m, hình thức đẹp)
2.2	Chiếc	Thuê ghế đơn tiếp đại biểu (Ghế banquet hoặc tường dương bọc vải, có no). Cao ngồi 45cm, cao tựa lưng 90cm, số lượng 8 chiếc.
2.1	Chiếc	Thuê bàn đơn tiếp đại biểu: Khăn trải bàn trắng, váy quây màu theo thiết kế (Bàn tiêu chuẩn hoặc tường dương, KT: 1.8m x 0.45m x cao 0,75m, số lượng 4 chiếc
2		Khu vực lễ tân
1.7	Gói	Thuê hệ thống điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phụ (hoặc tường dương) 2,5mm, 32 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất >=120lm/w (LED CHIP SMD/CREE), chiếu sáng toàn bộ không gian nhà tiền chế (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)
1.6	Chiếc	Thuê téc nước dơi trong 1000 lít, KT: 1m x 1.15m x 1,2m Chất liệu: Nhựa HDPE. Vật liệu tấm ốp mặt ngoài tec: khung sắt 40mmx40mm (độ dày 1.2-1.4mm), Bê mặt Pano bằng bất hủlex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước (bao gồm cấp nứ, bom tháo nước vào dơi trong) Số lượng: 4 chiếc
1.5	m2	Pano trần ngang nhà tiền chế khai mạc: Khung phụ (hệ sườn dề căng Formex) Vật liệu: Thép ống vuông (sắt hộp) mã kẽm, kích thước 40x40mm, độ dày: >= 1.0 mm, Loại thép: SS400 hoặc tương đương, Mối nối: hàn CO2/MIG; mối hàn mài nhẵn, xử lý chống rỉ. Tấm ốp (Formex), Vật liệu: Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm). Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mức UV, độ phân giải >= 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc, nội dung in theo thiết kế. KT: 24m x 1m x 2 tấm = 48m2

3.2	Thuê bục phát biểu, bục gỗ, kích thước mặt bục 60cm x 50cm, cao 1.2m (Bao gồm hoa tươi)	Bộ	1
3.3	Hoa tươi 08 bát, Nước cho khoảng 150 đại biểu, 08 quả pháo điện, Bông hoa và dải băng, khay kéo (hoặc hình thức tương tự) để cất băng khai mạc	Gói	1
3.4	In biển tên chức danh đại biểu Lễ khai mạc. Chất liệu mica trong, có chân đứng. Biển tên in trên chất liệu giấy C200 KT: 24cm x 12cm, SL 20 chiếc	Chiếc	20
3.5	Bàn ghế (gồm khăn trải bàn, ghế phủ khăn) khu vực ngồi khai mạc cho 150 khách mời Thuê bàn đại biểu : Khăn trải bàn trắng, váy quây (Bàn tiêu chuẩn hoặc tương đương, Kích thước 1.8m x 0.45m x cao 0,75m), số lượng 20 chiếc Thuê ghế banquet - bọc vải trắng, có nơ. Cao ngồi 45cm, cao tựa lưng 90cm, số lượng 150 chiếc	Gói	1
4	Dàn dựng sân khấu lễ khai mạc		
4.1	Sàn sân khấu Hệ sàn lắp ghép mặt gỗ MDF khung theo cường lực, xương sắt thép hộp 40 x 80 hộp mạ kẽm, độ dày thành $\geq 1,5\text{mm}$, ốp gỗ đỡ ván sàn 20mm, chiều cao 0,2m, bề mặt trải thảm đỏ mới 100% KT: 13m x 6m x 0.8mH = 78m ²	m ²	78
4.2	Bậc tam cấp lên sân khấu - Bậc chính giữa sân khấu, KT: 6m x 0,2m x 0,2m x 3 bậc x 1 bộ - Bậc 2 bên cánh sân khấu.KT: 3m x 0,2m x 0,2m x 3 bậc x 2 bộ Bọc thảm mới 100%	Gói	1
4.3	Hệ bo led - Khung xương thép hộp 30mm x 30mm, bề mặt ốp formex bồi 5 ly cắt CNC, in decal theo thiết kế được duyệt. KT bo màn led chính: (8,4m x 4,2m) - (8m x 4m) KT bo màn led cánh: (4,2m x 2,4m x 2 cánh) - (4m x 2m x 2 cánh)	Gói	1
4.4	Màn led P4 full outdoor - Màn chính: 8m x 4m = 32m ² - Màn cánh: 2m x 4m x 2 bên = 16m ² Tổng: 48m ²	m ²	48,0
4.5	Khung truss 400mm x 400mm lắp đặt hệ thống ánh sáng, kích thước đà ngang 14m; KT 4 cột cao 5,5m, 2 cột dài 7m	m	50

			Tổng: 50 m dài
		<p>Thuê Hệ thống âm thanh: - Mixer digital m32 42 chane (hoặc tương đương): 01 chiếc - Digital S16 (hoặc tương đương): Số lượng 04 chiếc - XTA 448 (hoặc tương đương): Số lượng 04 chiếc - Loa Super bass Master audio (spar) 3600W/chiếc (hoặc tương đương): 8 chiếc - Loa tun master audio (spar) 2400W/ chiếc (hoặc tương đương): 25 chiếc - Loa monitor NEXO 800W/chiếc (hoặc tương đương): 6 chiếc - Loa delay master audio (spar) 2400W/ chiếc (hoặc tương đương): 4 chiếc - Ampli Power Crown MA3600VZ 3600W/ chiếc (Mỹ) (hoặc tương đương): 10 bộ - Micro Wireless SENHHEISER (hoặc tương đương): 10 chiếc - Micro phát biểu Shure (hoặc tương đương): 2 chiếc - Cable link: Link 16,4, 30 mét/cuộn: 2 cuộn</p>	1
	Bộ	<p>Thuê Hệ thống ảnh sáng: - Đèn movinghead beam 230: 40 chiếc - Đèn movinghead sport 450: 16 chiếc - Đèn pholoww 350w: 2 chiếc - Đèn led COB 50w x 4 bóng: 14 chiếc - Đèn PAR LED 3w x 54 bóng: 70 bóng - Máy khói : 2 chiếc - Mixer MA- AUVOLITE TIGER (hoặc tương đương): 2 chiếc - DMX 512 Sunny Control điều khiển moving head (hoặc tương đương): 1 chiếc - Cable link 3 pha 50 mét/cuộn: 2 cuộn - Máy tính điều khiển đèn: 1 chiếc - Dây điện kèm theo đèn: 100m</p>	1
4.7	Bộ		
4.8	Gói	<p>Chương trình văn nghệ chào mừng Thời lượng: 30 phút số lượng tiết mục tối thiểu 5 tiết mục múa và hát, ca sỹ là các nghệ sỹ chuyên nghiệp thuộc các đoàn ca múa nhạc, nhà hát hoặc sinh viên các trường nghệ thuật</p>	1

4.9	MC (đang là phát thanh viên cấp tỉnh, thành phố, am hiểu kiến thức về chính trị, xã hội...)	Người	1
4.10	Hiệu ứng visual màn led bao gồm - Key Visual chính của chương trình - Background nghi lễ khai mạc - Visual biểu diễn nghệ thuật chào mừng (5 tiết mục)	Gói	1
4.11	Màn sao: Phong nhung 2 lớp gắn đèn led đúc f5 để 9mm tạo phong sao. KT 15,9m x 5m (màn chính) 6,2m x 5m x2 (màn phụ)	m2	141,5
III	CHI PHÍ TRUYỀN THÔNG QUẢNG BÁ CHƯƠNG TRÌNH		
	Spot chạy quảng cáo chương trình trên kênh VOV giao thông 60s (vào giờ cao điểm sáng từ 06h30-09h00, chiều từ 16h30 -19h00) phát trong 4 ngày, trước ngày diễn ra chương trình mỗi ngày phát 1 lần	lượt	4
	Viết bài tuyên truyền về chương trình trên các trang thông tin điện tử, báo điện tử trước và trong thời gian diễn ra sự kiện.	Bài viết	5
	Tin tuyên truyền về chương trình trên các trang thông tin điện tử, báo điện tử trước và trong thời gian diễn ra sự kiện.	Tin	5
	Phướn dọc - treo xung quanh hàng rào khu vực sự kiện Chất liệu: Vải in UV chuyển nhiệt. KT: 0.8m x 2m, Số lượng 30 chiếc	Chiếc	30
	Standee trang trí . - Chất liệu: khung thép hộp 40 x 40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm, chân đứng, in bạt hiflex - KT: 0.8m x 2m - Số lượng: 10 chiếc	Chiếc	10
	Pano trang trí quanh khu vực sự kiện khung sắt 40mmx40mm, độ dày 1,2-1,4mm, bạt hiflex in ngoài trời, dày >=0,36mm, công nghệ UV hoặc eco-solvent, độ phân giải >=720dpi. Nội dung in theo thiết kế. KT: 6m x 3m x 4 tấm = 72m2	m2	72
	Pano trụ tam giác chân đứng đặt xung quanh khu vực trung bày. Khung sắt hộp 25x25mm, bề mặt fomex dán decal giấy, nội dung in theo thiết kế. Số lượng 10 chiếc(mỗi chiếc 3 mặt; kích thước 1 mặt: 1.2m x 4m = 4.8m2). Tổng cộng: 4.8x3x10=144m2	m2	144

1.1	<p>Thuê nhà tiền chế:</p> <p>1. Khung nhà tiền chế (bao gồm hệ cột và thanh ngang, dọc), Bọc vải truss trần</p> <p>Vật liệu: Hộp kim nhôm chịu lực (hộp nhôm 400mm x 400mm, độ dày nhôm ≥ 2.0cm;</p> <p>2. Mái nhà</p> <p>- Bạt phủ 3 lớp: Bạt 3 lớp (PVC-Polyester), định lượng 650-750gsm, chịu mưa, chịu nắng, chống tia UV.</p> <p>KT 01 nhà: 16m x 26m = 416m²</p>	m ²	416
1.2	<p>Pano trần tam giác đầu hồi nhà tiền chế:</p> <p>Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống ≥ 1.0mm, thép cán nguội;</p> <p>Bề mặt Pano:</p> <p>- Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế.</p> <p>KT: (16m x 3m)/2 x 2 tấm = 48m²</p>	m ²	48
1.3	<p>Pano trần ngang nhà tiền chế:</p> <p>Khung phụ (hệ sườn để căng Formex)</p> <p>Vật liệu: Thép ống vuông (sắt hộp) mạ kẽm, kích thước 40x40mm, độ dày: ≥ 1.0 mm, Loại thép: SS400 hoặc tương đương, Mỗi nối: hàn CO₂/MIG; mối hàn mài nhẵn, xử lý chống rỉ.</p> <p>Tấm ốp (Formex), Vật liệu: Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm). Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mức UV, độ phân giải ≥ 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc, nội dung in theo thiết kế.</p> <p>KT: 26m x 1m x 2 tấm = 52m²</p>	m ²	52
1.4	<p>Sàn nhà tiền chế:</p> <p>Chất liệu: Khung sắt hộp mạ kẽm đỡ ván sàn kích thước vuông tiêu chuẩn 90x90mm độ dày 3.5mm, bề mặt gỗ MDF chịu nước 20mm, trải thảm.</p> <p>KT: 16m x 26m = 416m²</p>	m ²	416

<p>- Tấm ngang trên cổng: Chất liệu: Khung sắt hộp 40x40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm, bề mặt ốp Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm). Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mức UV, độ phân giải ≥ 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc trong điều kiện ngoài trời KT: 8.5m x 1.1m</p> <p>- Trang trí ốp khung 2 bên cổng Chất liệu: Khung sắt hộp 40x40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm, bề mặt ốp formex dày. 5 ly, in bởi decal theo thiết kế được duyệt. KT: 2.5m x 6.5m x dày 0.6m x 2 bên</p> <p>- Tấm ốp trang trí 2 bên cổng Chất liệu: Khung sắt hộp 40 x 40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm, bề mặt ốp formex dày. 5 ly, in bởi decal theo thiết kế được duyệt. KT tấm ốp 2 bên cổng</p> <p>-Tấm 1: 0.9m x 3.9m; -Tấm 2: 1.2m x 3.2m; -Tấm 3: 1.4m x 2.4m; - Tấm tre đan: KT: 4.1m x 1m x 2 tấm - Bông hoa sen chân cột: khung sắt ốp formex in theo thiết kế KT: 3.5m x 2.7m x 2 bên - Bông hoa sen trên cổng: khung sắt ốp formex in theo thiết kế. KT: 2m x 1.5m x 2 bên</p>	Gói	1
<p>Dây đèn lồng 2 bên cổng: Dây đèn mây tre đan KT dây 2 bên cổng chính: 3,55m x 2 dây KT dây 2 bên cánh ngoài: pano 2,5m x 2 dây Đèn lồng ĐK 0,8m x cao 1,5m x 2 cái</p>	Gói	1
<p>Tấm Pano 2 bên cổng khung sắt 40mmx40mm, độ dày 1,2-1,4mm, bạt hiflex in ngoài trời, dày $\geq 0,36$mm, công nghệ UV hoặc eco-solvent, độ phân giải ≥ 720dpi. Nội dung in theo thiết kế. KT: 7m x 3,5m x 2 tấm = 49m²</p>	m ²	49
<p>Thuê hệ thống điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 10 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất ≥ 120lm/w (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm</p>	Gói	1

	<p><i>Hệ sàn pallet</i> <i>Chất liệu: mặt gỗ MDF chịu nước độ dày 17-18mm, khung sắt hộp 40mm x 80mm mạ kẽm độ dày thành $\geq 1.5\text{mm}$, mặt sàn trải thảm mới 100%</i> <i>KT: $3\text{m} \times 5\text{m} = 15\text{m}^2$</i></p>	m2	15
	<p><i>Vách trang trí tiêu cảnh</i> <i>Chất liệu: Khung xương sắt hộp 40mm x 40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm uốn tạo hình theo thiết kế, bề mặt ốp formex cắt CNC in theo thiết kế.</i> <i>- Tấm 1: $1,2\text{m} \times 2,2\text{m} = 2,64\text{m}^2$</i> <i>- Tấm 2: $1,2\text{m} \times 3,1\text{m} = 3,72\text{m}^2$</i> <i>- Tấm 3: $1,2\text{m} \times 3,0\text{m} = 3,6\text{m}^2$</i> <i>- Tấm 4: $1,2\text{m} \times 3,1\text{m} = 3,72\text{m}^2$</i> <i>Tổng $13,68\text{m}^2$</i></p>	m2	13,68
	<p><i>Trang trí tiêu cảnh:</i> <i>+ Hoa đỏ: mỗi bông ghép từ 10 chiếc đỏ, KT đường kính 1 bông $1,2\text{m} \times 4$ bông</i> <i>+ Hoa hướng dương tạo hình bằng tre và đỏ: Mẹt tre trang trí hoa tươi trung tâm, KT: Đường kính 2,5m, các đố tre tạo hình cánh hoa xung quanh, KT đố tre dài 1m.</i> <i>Bộ chữ "Tết bình ngô" và chữ "2026" cắt CNC chữ uốn chân nổi khối 10cm bên trong lắp đèn chiếu sáng theo thiết kế</i> <i>- Mô hình quạt giấy khung tre, gỗ vải lụa, KT cao 0,7m rộng 1,4m, số lượng 02 cái</i> <i>- Mô hình cảnh đào, chất liệu fomex cắt CNC theo thiết kế, hoa đào bằng vải lụa, cao 2,1m, số lượng 02 cái .</i> <i>- Chậu hoa cúc giả: Kích thước: đường kính 0,4m, cao chậu + hoa: 0.6m</i> <i>Số lượng: 18 chậu cây</i></p>	Bộ	1
	<p><i>Thuê hệ thống điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 6 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất $\geq 120\text{lm/w}$ (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</i></p>	Gói	1
2.4	Tiêu cảnh số 2 (theo thiết kế được duyệt)		

1	Gói	<p>Thuê hệ thống điện trang trí: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 6 đèn pha led (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</p>
24	m2	<p>Hệ sản pallet Chất liệu: mặt gỗ MDF chịu nước độ dày 17-18mm, khung sắt hộp 40mm x 80mm mạ kẽm độ dày thành >= 1,5mm, mặt sàn trải thảm mới KT: 8m x 3m = 24m²</p>
1	Bộ	<p>Các hàng mục trang trí trong tiêu cảnh 2, bao gồm: - Bộ chữ "Tết bình ngô - 2026 " cắt CNC theo thiết kế cắt CNC chữ nổi chân nổi khối 10cm bên trong lắp đèn chiếu sáng theo thiết kế, Kích thước bộ chữ "Tết Bình Ngô" dài 2m x cao 0,3m, chữ "2026" dài 1m x cao 0,3m - Mô hình quạt giấy khung tre, gỗ vải lụa, KT cao 0,7m rộng 1,4m, số lượng 02 cái - Mô hình cảnh đào, chất liệu formex cắt CNC theo thiết kế, hoa đào bằng vải lụa, cao 2,1m, số lượng 02 cái. - Cầu đôi, chất liệu vải lụa, xô khuyen hai đầu, in ép nhiệt, KT: 1,2m x 0,4m. - Mô hình Nhà phố cổ 1: Khung thép hộp 40mm x 40mm gia công, uốn thủy lực, hàn tạo hình theo thiết kế. Bề mặt ốp Formex bởi Decal giấy in UV nội dung theo thiết kế. Kích thước: 1,4m x 2,5m x dày 0,3m. - Mô hình Nhà phố cổ 2: Khung thép hộp 40mm x 40mm gia công, uốn thủy lực, hàn tạo hình theo thiết kế. Bề mặt ốp Formex bởi Decal giấy in UV nội dung theo thiết kế. Kích thước: 1,4m x 2,3m x dày 0,3m. - Mô hình Nhà phố cổ 3: Khung thép hộp 40mm x 40mm gia công, uốn thủy lực, hàn tạo hình theo thiết kế. Bề mặt ốp Formex bởi Decal giấy in UV nội dung theo thiết kế. Kích thước: 1,4m x 2,2m x dày 0,3m. - Chậu hoa cúc giả: Kích thước: đường kính 0,4m, chiều cao chậu + hoa: 0,6m Số lượng: 33 chậu cây</p>

II	TỔ CHỨC LỄ KHAI MẠC		
1	Khu vực khai mạc		
1.1	Thuê nhà tiền chế: 1. Khung nhà tiền chế (bao gồm hệ cột và thanh ngang, dọc) Vật liệu: Hộp kim nhôm chịu lực (hộp nhôm 400mmx400mm, độ dày nhôm ≥ 2.0 cm; 2. Mái nhà - bạt phủ 3 lớp: Bạt 3 lớp (PVC-Polyester), định lượng 650-750gsm, chịu mưa, chịu nắng, chống tia UV. KT nhà tiền chế: 14m x 24m = 336m ²	m ²	336
1.2	Sàn nhà tiền chế: Chất liệu: Khung sắt hộp mạ kẽm đỡ ván sàn kích thước vuông tiêu chuẩn 90x90mm độ dày 3.5mm, bề mặt gỗ MDF chịu nước 20mm, trải thảm. KT: 14m x 24m = 336m ²	m ²	336
1.3	Pano trán tam giác đầu hồi nhà tiền chế khu vực khai mạc: Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống ≥ 1.0 mm, thép cán nguội; Bề mặt Pano: - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế. KT: (14m x 3m)/2 x 2 tấm = 42m ²	m ²	42
1.4	Ốp cột nhà tiền chế Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống ≥ 1.0 mm, thép cán nguội; Bề mặt Pano - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế. KT: 5m x 0,5m x 4 mặt x 8 cột = 80m ²	m ²	80
1.5	Pano trán ngang nhà tiền chế khai mạc: Khung phụ (hệ sườn để căng Formex) Vật liệu: Thép ống vuông (sắt hộp) mạ kẽm, kích thước 40x40mm, độ dày: ≥ 1.0 mm, Loại thép: SS400 hoặc tương đương, Mối nối: hàn CO ₂ /MIG; mối hàn mài nhẵn, xử lý chống rỉ. Tấm ốp (Formex), Vật liệu: Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3	m ²	48

		mm (Formex 3 mm). Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mức UV, độ phân giải ≥ 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc, nội dung in theo thiết kế. KT: 24m x 1m x 2 tấm = 48m ²
1.6	Chiếc	4 Thùng téc nước dôi trong 1000lit, KT: 1m x 1.15m x 1.2m Chất liệu: Nhựa HDPE. Vật liệu tấm ốp mặt ngoài tec: khung sắt 40mmx40mm (độ dày 1.2-1.4mm), Bê mặt Pano - Bất hiLex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước (bao gồm cấp nư, bơm tháo nước vào dôi trong) Số lượng: 4 chiếc
1.7	Gói	1 Thế hệ thông điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 32 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất >=120lm/w (LED CHIP SMD/CRBE), chiếu sáng toàn bộ không gian nhà tiền chế (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)
2		Khu vực lễ tân
2.1	Chiếc	4 Thế bàn đơn tiếp đãi biểu: Khán trải bàn trắng, váy quay màu theo thiết kế (Bàn tiêu chuẩn hoặc tương đương, KT: 1.8m x 0.45m x cao 0,75m, số lượng 4 chiếc
2.2	Chiếc	8 Thế ghế đơn tiếp đãi biểu (Ghế banquet hoặc tương đương bọc vải, có nơ). Cao ngồi 45cm, cao tựa lưng 90cm, số lượng 8 chiếc .
2.3	Người	10 Lễ tân (Thế PG đơn tiếp) - Bao gồm trang phục áo dài - PG cao trên 1.6m, hình thức đẹp)
3		Khu vực khách ngồi đãi biểu
3.1	Chiếc	150 Sàn xuất giấy mời khai mạc KT 320x160 mm, sàn xuất bằng giấy Couche C300 in màu theo thiết kế được duyệt (bao gồm cả phòng bi)
3.2	Bộ	1 Thế bục phát biểu, bục gỗ, kích thước mặt bục 60cm x 50cm, cao 1.2m (Bao gồm hoa tươi)
3.3	Gói	1 Hoa tươi 08 bát, Nước cho khoảng 150 dài biểu, 08 quả pháo điện, Bông hoa và dài băng, khay kéo (hoặc hình thức tương tự) để cất băng khai mạc
3.4	Chiếc	20 In biển tên chức danh dài biểu Lễ khai mạc. Chất liệu mica trong, có chân đứng. Biển tên in trên chất liệu giấy C200 KT: 24cm x 12cm, SL: 20

	chiếc		
3.5	Bàn ghế (gồm khăn trải bàn, ghế phủ khăn) khu vực ngồi khai mạc cho 150 khách mời Thuê bàn đại biểu : Khăn trải bàn trắng, váy quây (Bàn tiêu chuẩn hoặc tương đương, Kích thước 1.8m x 0.45m x cao 0,75m), số lượng 20 chiếc Thuê ghế banquet - bọc vải trắng, có nơ. Cao ngồi 45cm, cao tựa lưng 90cm, số lượng 150 chiếc	Gói	1
4	Dàn dựng sân khấu lễ khai mạc		
4.1	Sàn sân khấu Hệ sàn lắp ghép mặt gỗ MDF khung theo cường lực, xương sắt thép hộp 40 x 80 hộp mạ kẽm, độ dày thành $\geq 1,5\text{mm}$, ốp gỗ đỡ ván sàn 20mm, chiều cao 0,2m, bề mặt trải thảm đỏ mới 100% KT: 13m x 6m x 0.8mH = 78m ²	m ²	78
4.2	Bậc tam cấp lên sân khấu - Bậc chính giữa sân khấu, KT: 6m x 0,2m x 0,2m x 3 bậc x 1 bộ - Bậc 2 bên cánh sân khấu.KT: 3m x 0,2m x 0,2m x 3 bậc x 2 bộ Bọc thảm mới 100%	Gói	1
4.3	Hệ bo led - Khung xương thép hộp 30mm x 30mm, bề mặt ốp formex bồi 5 ly cắt CNC, in decal theo thiết kế được duyệt. KT bo màn led chính: (8,4m x 4,2m) - (8m x 4m) KT bo màn led cánh: (4,2m x 2,4m x 2 cánh) - (4m x 2m x 2 cánh)	Gói	1
4.4	Màn led P4 full outdoor - Màn chính: 8m x 4m = 32m ² - Màn cánh: 2m x 4m x 2 bên = 16m ² Tổng: 48m ²	m ²	48,0
4.5	Khung truss 400mmx400mm lắp đặt hệ thống ánh sáng, kích thước đà ngang 14m, đà dọc: 7m x 2 cột = 14m, KT cột: cao 5,5m x 4 cột = 22m Tổng: 50m dài	m	50
4.6	Thuê Hệ thống âm thanh: - Mixer digital m32 42 chane (hoặc tương đương): 01 chiếc - Digital S16 (hoặc tương đương): Số lượng 04 chiếc - XTA 448 (hoặc tương đương): Số lượng 04 chiếc - Loa Super bass Master audio (spair)	Bộ	1

4.11	m2	141,5	Màn sao: Phòng nhung 2 lớp gần đèn led đục 5đề 9mm tạo phòng sao. KT 15,9m x 5m (màn chính) 6,2m x 5m x 2 (màn phụ)
4.10	Gói	1	Hiệu ứng visual màn led bao gồm - Key Visual chính của chương trình - Background nghi lễ khai mạc - Visual biểu diễn nghệ thuật chào mừng (5 tiết mục)
4.9	Người	1	MC (đang là phát thanh viên cấp tỉnh, thành phố, am hiệu kiến thức về chính trị, xã hội...)
4.8	Gói	1	Chương trình văn nghệ chào mừng Thời lượng: 30 phút Số lượng tiết mục tối thiểu 5 tiết mục múa và hát, ca sý là các nghệ sỹ chuyên nghiệp thuộc các đoàn ca múa nhạc, nhà hát hoặc sinh viên các trường nghệ thuật
4.7	Bộ	1	Thư Hệ thông ảnh sáng: - Đèn movinghead beam 230: 40 chiếc - Đèn movinghead sport 450: 16 chiếc - Đèn pholoww 350w: 2 chiếc - Đèn led COB 50w x 4 bóng: 14 chiếc - Đèn PAR LED 3w x 54 bóng: 70 bóng - Máy khói : 2 chiếc - Mixer MA-AUVOLITE TIGER (hoặc tương đương): 2 chiếc - DMX 512 Sunny Control điều khiển moving head (hoặc tương đương): 1 chiếc - Cable link 3 pha 50 mét/cuộn: 2 cuộn - Máy tính điều khiển đèn: 1 chiếc - Dây điện kèm theo đèn: 100m
			3600W/chiếc (hoặc tương đương): 8 chiếc - Loa fun master audio (spair) 2400W/ chiếc (hoặc tương đương): 25 chiếc - Loa monitor NEXO 800W/chiếc (hoặc tương đương): 6 chiếc - Loa delay master audio (spair) 2400W/ chiếc (hoặc tương đương): 4 chiếc - Ampli Power Crown MA3600VZ 3600W/ chiếc (Mỹ) (hoặc tương đương): 10 bộ - Micro Wireless SENHHEISER (hoặc tương đương): 10 chiếc - Micro phát biểu Shure (hoặc tương đương): 2 chiếc - Cable link: Link 16.4, 30 mét/cuộn: 2 cuộn

III	CHI PHÍ TRUYỀN THÔNG QUẢNG BÁ CHƯƠNG TRÌNH		
	Spot chạy quảng cáo chương trình trên kênh VOV giao thông 60s (vào giờ cao điểm sáng từ 06h30-09h00, chiều từ 16h30 -19h00) phát trong 4 ngày, trước ngày diễn ra chương trình mỗi ngày phát 1 lần	lượt	4,0
	Viết bài tuyên truyền về chương trình trên các trang thông tin điện tử, báo điện tử trước và trong thời gian diễn ra sự kiện.	Bài viết	5
	Tin tuyên truyền về chương trình trên các trang thông tin điện tử, báo điện tử trước và trong thời gian diễn ra sự kiện.	Tin	5
	Phướn dọc - treo xung quanh hàng rào khu vực sự kiện Chất liệu: Vải in UV chuyển nhiệt. KT: 0.8m x 2m, Số lượng 30 chiếc	Chiếc	30
	Standee trang trí . - Chất liệu: khung thép hộp 40 x 40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm, chân đứng, in bạt hiflex - KT: 0.8m x 2m - Số lượng: 10 chiếc	Chiếc	10
	Pano trang trí quanh khu vực sự kiện khung sắt 40mmx40mm, độ dày 1,2-1,4mm, bạt hiflex in ngoài trời, dày >=0,36mm, công nghệ UV hoặc eco-solvent, độ phân giải >=720dpi. Nội dung in theo thiết kế. KT: 6m x 3m x 4 tấm = 72m ²	m ²	72
	Pano trụ tam giác chân đứng đặt xung quanh khu vực trung bày. Khung sắt hộp 25x25mm, bề mặt fomex dán decal giấy, nội dung in theo thiết kế. Số lượng 10 chiếc(mỗi chiếc 3 mặt; kích thước 1 mặt: 1,2mx4m=4,8m ²). Tổng cộng: 4,8x3x10=144m ²	m ²	144
IV	CHI PHÍ VỆ SINH, AN NINH, ĐIỆN NƯỚC VÀ CÁC CHI PHÍ KHÁC		
	Thuê tủ điện tổng: Thi công lắp đặt, tháo dỡ, trực kỹ thuật: bao gồm tủ chống giật có tiếp đất; Attomat tổng 300A; thanh cài,...	Tủ	1
	Thuê dây cáp điện nguồn lõi đồng 4x16 và 3x4 kéo từ nguồn điện tổng ra các nhánh (bao gồm thi công, lắp đặt, trực kỹ thuật, ống ghen cab nâng, tăng đơ, xiết cáp, máng chạy dưới sàn,...)	Gói	1

42	Người	Thư nhân công về sinh trước, trong và sau toàn bộ sự kiện (không bao gồm về sinh của các gian hàng) (7 ngày x 6 người/ngày)
4	Nhà	Thư nhà về sinh dùng trong thời gian diễn ra chương trình, số lượng 04 nhà (loại nhà về sinh đơn), thời gian thuê: 05 ngày (bao gồm cả chi phí hút, dọn)
1	Gói	Thư nhân viên bảo vệ về trực 24/24 (04 người: 01 người trực ca sáng từ 9h-15h, 01 người trực ca từ 15h-21h, 02 người trực từ 21h-9 sáng ngày hôm sau). Lịch trực bảo vệ về trong suốt thời gian tổ chức chương trình (bao gồm trước khai mạc 01 ngày và sau khi kết thúc 01 ngày)
1	Gói	Nước tiêu thụ phục vụ sự kiện
1	Gói	Chi phí tiền điện trong suốt thời gian diễn ra sự kiện (trong toàn bộ thời gian thi công, thời gian tổ chức và thời gian tháo dỡ)
V		CHI PHÍ BAN TỔ CHỨC
		Chi phí thuê xe ô tô 07 chỗ (>15 km) đi làm việc với các đơn vị trên địa bàn Hà Nội về công tác tổ chức sự kiện; lấy và trả sản phẩm trưng bày cho sự kiện
A.3		Tổ chức không gian trưng bày sản phẩm tiêu dùng phục vụ Tết Nguyên Đán Bình Ngô - "Xuân Đoàn Viên" tại xã Đông Anh, thành phố Hà Nội.
I		TRANG TRÍ TỔNG THỂ
I		Trang trí chung Khu không gian quảng bá chung của thành phố Hà Nội (theo thiết kế được phê duyệt)
3	Khu	Không gian quảng bá sản phẩm Hà Nội (1 khu)
1.1	m2	Thuê nhà tiền chế: 1. Khung nhà tiền chế (bao gồm hệ cột và thanh ngang, dầm), Bọc vải truss trần Vật liệu: Hộp kim nhôm chịu lực (hộp nhôm 400m x 400mm, độ dày nhôm >= 2.0cm; 2. Mái nhà - Bạt phủ 3 lớp: Bạt 3 lớp (PVC-Polyester), dính lượng 650-750gsm, chịu mưa, chịu nắng, chống tia UV.
416	m2	

	KT 01 nhà: $16m \times 26m = 416m^2$		
1.2	<p>Pano trần tam giác đầu hồi nhà tiền chế: Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống $\geq 1.0mm$, thép cán nguội; Bề mặt Pano: - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế. KT: $(16m \times 3m)/2 \times 2 \text{ tấm} = 48m^2$</p>	m2	48
1.3	<p>Pano trần ngang nhà tiền chế: Khung phụ (hệ sườn đỡ cằng Formex) Vật liệu: Thép ống vuông (sắt hộp) mạ kẽm, kích thước 40x40mm, độ dày: $\geq 1.0 \text{ mm}$, Loại thép: SS400 hoặc tương đương, Mỗi nối: hàn CO2/MIG; mỗi hàn mài nhẵn, xử lý chống rỉ. Tấm ốp (Formex), Vật liệu: Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm). Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mức UV, độ phân giải $\geq 300 \text{ dpi}$), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc, nội dung in theo thiết kế. KT: $26m \times 1m \times 2 \text{ tấm} = 52m^2$</p>	m2	52
1.4	<p>Sàn nhà tiền chế: Chất liệu: Khung sắt hộp mạ kẽm đỡ ván sàn kích thước vuông tiêu chuẩn 90x90mm độ dày 3.5mm, bề mặt gỗ MDF chịu nước 20mm, trải thảm. KT: $16m \times 26m = 416m^2$</p>	m2	416
1.5	<p>Ốp cột nhà tiền chế Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống $\geq 1,0mm$, thép cán nguội; Bề mặt Pano: - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0,36-0,38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế. KT: $4m \times 1m \times 16 \text{ mặt} = 64m^2$ KT: $4m \times 0,5m \times 16 \text{ mặt} = 32m^2$</p>	m2	96

	1.6	<p>Bức gỗ vuông 2 tầng</p> <p>- Chất liệu: Khung sắt hộp 25x25mm mà kèm độ dày tới thiểu 1.0mm, hàn liên kết tạo khối trụ vuông, mặt trên gỗ MDF 18mm, xung quanh ốp Formex 8mm, bôi decal in theo thiết kế.</p> <p>KT 1: 2m x 2m x 0,4m KT 2: 0,8m x 0,8 x 0,4m</p> <p>Số lượng: 30 chiếc</p>	1.7	<p>Thùng rác nước dôi trong 1000lit, KT: 1m x 1.15m x 1,2m</p> <p>Chất liệu: Nhựa HDPE.</p> <p>Vật liệu tấm ốp mặt ngoài tọc: khung sắt 40mmx40mm (độ dày 1.2-1.4mm), Bê mặt Pano bằng bất hỉlex: độ dày tới thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước (bao gồm cấp nư, bom tháo nước vào dôi trong)</p> <p>Số lượng: 8 chiếc</p>	1.8	<p>1</p>	Gói	<p>Thế hệ thông điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 32 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất >=120lm/w (LED CHIP SMD/CREE), chiếu sáng toàn bộ không gian nhà tiền chế (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</p>	2	<p>CÔNG, PHOTOBOOTH VÀ CÁC TIÊU CẢNH</p>	2.1	<p>Công chào (theo thiết kế được duyệt)</p>	1	Gói	<p>- Tấm ngang trên công: Chất liệu: Khung sắt hộp 40x40mm mà kèm độ dày tới thiểu 1.2mm, bê mặt ốp Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm). Vật liệu in & hoàn thiện bê mặt: Decal PVC in UV (mức UV, độ phân giải >= 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tới, không bong tróc trong điều kiện ngoài trời</p> <p>KT: 8,5m x 1,1m</p> <p>- Trang trí ốp khung 2 bên công Chất liệu: Khung sắt hộp 40x40mm mà kèm độ dày tới thiểu 1.2mm, bê mặt ốp formex dày. 5 ly, in bởi decal theo thiết kế được duyệt.</p> <p>KT: 2,5m x 6,5m x 6,5m x 2 bên - Tấm ốp trang trí 2 bên công Chất liệu: Khung sắt hộp 40 x 40mm mà kèm độ dày tới thiểu 1.2mm, bê mặt ốp formex dày. 5 ly,</p>
--	-----	--	-----	---	-----	----------	-----	--	---	---	-----	--	---	-----	--

	<p><i>in bởi decal theo thiết kế được duyệt.</i></p> <p><i>KT tấm ốp 2 bên công</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Tấm 1: 0,9m x 3,9m; -Tấm 2: 1,2m x 3,2m; -Tấm 3: 1,4m x 2,4m; - Tấm tre đan: KT: 4,1m x 1m x 2 tấm - Bông hoa sen chân cột: khung sắt ốp formex in theo thiết kế KT: 3,5m x 2,7m x 2 bên - Bông hoa sen trên công: khung sắt ốp formex in theo thiết kế. KT: 2m x 1,5m x 2 bên 		
	<p><i>Dây đèn lồng 2 bên công:</i></p> <p><i>Dây đèn mây tre đan</i></p> <p><i>KT dây 2 bên công chính: 3,55m x 2 dây</i></p> <p><i>KT dây 2 bên cánh ngoài: pano 2,5m x 2 dây</i></p> <p><i>Đèn lồng ĐK 0,8m x cao 1,5m x 2 cái</i></p>	Gói	1
	<p><i>Tấm Pano 2 bên công</i></p> <p><i>khung sắt 40mmx40mm, độ dày 1,2-1,4mm, bạt hiflex in ngoài trời, dày $\geq 0,36$mm, công nghệ UV hoặc eco-solvent, độ phân giải ≥ 720dpi.</i></p> <p><i>Nội dung in theo thiết kế.</i></p> <p><i>KT: 7m x 3,5m x 2 tấm = 49m²</i></p>	m ²	49
	<p><i>Thuê hệ thống điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 10 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất ≥ 120lm/w (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</i></p>	Gói	1
2.2	Photoboot (theo thiết kế được duyệt)		
	<p><i>Hệ vách</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Khung phụ (hệ sườn để căng Formex) <i>Vật liệu: Thép ống vuông (sắt hộp) mạ kẽm, kích thước 40x40mm, độ dày: ≥ 1.0 mm, Loại thép: SS400 hoặc tương đương, Mối nối: hàn CO₂/MIG; mối hàn mài nhẵn, xử lý chống rỉ</i> <i>2. Tấm ốp (Formex), Vật liệu: Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm).</i> <i>3. Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mực UV, độ phân giải ≥ 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc trong điều kiện sự kiện trong nhà, nội dung in theo thiết kế.</i> - KT: 3.1m x 5m = 15,5m² 	m ²	15,5

1	Bộ	<p>Các hàng mục trang trí bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ chữ "Tết bình ngô" cắt CNC chữ nổi chân nổi khối 10cm bên trong lắp đèn chiếu sáng theo thiết kế, Kích thước: 2,25m x 0,35m - Mô hình quạt giấy: Khung tre, gỗ vôi lụa, Kích thước 1,4m x 0,7m, Số lượng 02 cái - Chậu hoa cúc giả: Kích thước: đường kính 0,4m, chiều cao chậu + hoa: 0,6m, Số lượng: 06 chậu cây
10	m ²	<p>Sàn pallet</p> <p>Chất liệu: mặt gỗ MDF chịu nước độ dày 17-18mm, khung sắt hộp 40mm x 80mm mà kèm độ dày thành >= 1,5mm, mặt sàn trải thảm mới 100%</p> <p>KT: 5m x 2m = 10m²</p>
1	Gói	<p>Thue hệ thống điện trang trí: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 6 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất >=120lm/w (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</p>
2.3	Tiêu chuẩn số 1 (theo thiết kế được duyệt)	
15	m ²	<p>Hệ sàn pallet</p> <p>Chất liệu: mặt gỗ MDF chịu nước độ dày 17-18mm, khung sắt hộp 40mm x 80mm mà kèm độ dày thành >= 1,5mm, mặt sàn trải thảm mới 100%</p> <p>KT: 3m x 5m = 15m²</p>
13,68	m ²	<p>Vách trang trí tiêu chuẩn</p> <p>Chất liệu: Khung xương sắt hộp 40mm x 40mm mà kèm độ dày tối thiểu 1.2mm nơn tạo hình theo thiết kế, bề mặt ốp formex cắt CNC in theo thiết kế.</p> <p>-Tấm 1: 1,2m x 2,2m = 2,64m²</p> <p>-Tấm 2: 1,2m x 3,1m = 3,72m²</p> <p>-Tấm 3: 1,2m x 3,0m = 3,6m²</p> <p>-Tấm 4: 1,2m x 3,1m = 3,72m²</p> <p>Tổng 13,68m²</p>
1	Bộ	<p>Trang trí tiêu chuẩn:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Hoa đỏ: mỗi bông ghép từ 10 chiếc đỏ, KT đường kính 1 bông 1,2m x 4 bông + Hoa hướng dương tạo hình bằng tre và đỏ: Mét tre trang trí hoa tươi trung tâm, KT: Đường kính 2,5m, các đỏ tre tạo hình cánh hoa xung quanh, KT đỏ tre dài 1m.

	<p>Bộ chữ "Tết bình ngô" và chữ "2026" cắt CNC chữ uốn chân nổi khối 10cm bên trong lắp đèn chiếu sáng theo thiết kế</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mô hình quạt giấy khung tre, gỗ vôi lụa, KT cao 0,7m rộng 1,4m, số lượng 02 cái - Mô hình cảnh đào, chất liệu fomex cắt CNC theo thiết kế, hoa đào bằng vải lụa, cao 2,1m, số lượng 02 cái. - Chậu hoa cúc giả: Kích thước: đường kính 0,4m, cao chậu + hoa: 0.6m <p>Số lượng: 18 chậu cây</p>		
	<p>Thuê hệ thống điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 6 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất $\geq 120\text{lm/w}$ (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</p>	Gói	1
2.4	Tiểu cảnh số 2 (theo thiết kế được duyệt)		
	<p>Các hạng mục trang trí trong tiểu cảnh 2, bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ chữ "Tết bình ngô - 2026" cắt CNC theo thiết kế cắt CNC chữ uốn chân nổi khối 10cm bên trong lắp đèn chiếu sáng theo thiết kế, Kích thước bộ chữ "Tết Bình Ngô" dài 2m x cao 0,3m, chữ "2026" dài 1m x cao 0,3m - Mô hình quạt giấy khung tre, gỗ vôi lụa, KT cao 0,7m rộng 1,4m, số lượng 02 cái - Mô hình cảnh đào, chất liệu fomex cắt CNC theo thiết kế, hoa đào bằng vải lụa, cao 2,1m, số lượng 02 cái. - Câu đối, chất liệu vải lụa, xỏ khuyên hai đầu, in ép nhiệt, KT: 1,2m x 0,4m. - Mô hình Nhà phố cổ 1: Khung thép hộp 40mm x 40mm gia công, uốn thủy lực, hàn tạo hình theo thiết kế. Bề mặt ốp Formex bởi Decal giấy in UV nội dung theo thiết kế. Kích thước: 1,4m x 2,5m x dày 0.3m. - Mô hình Nhà phố cổ 2: Khung thép hộp 40mm x 40mm gia công, uốn thủy lực, hàn tạo hình theo thiết kế. Bề mặt ốp Formex bởi Decal giấy in UV nội dung theo thiết kế. Kích thước: 1,4m x 2,3m x dày 0.3m. - Mô hình Nhà phố cổ 3: Khung thép hộp 40mm x 	Bộ	1

		<p>40mm giữa công, uốn thủy lực, hàn tạo hình theo thiết kế. Bề mặt ốp Formex bởi Decal giấy in UV nội dung theo thiết kế. Kích thước: 1,4m x 2,2m x dày 0,3m.</p> <p>- Châu hoa cúc giả:</p> <p>Kích thước: đường kính 0,4m, chiều cao chậu + hoa: 0,6m</p> <p>Số lượng: 33 chậu cây</p>		
	24	<p>Hệ sản pallet</p> <p>Chất liệu: mặt gỗ MDF chịu nước độ dày 17-18mm, khung sắt hộp 40mm x 80mm mạ kẽm độ dày thành >= 1,5mm, mặt sàn trải thảm mới 100%</p> <p>KT: 8m x 3m = 24m²</p>		
	1	<p>Thue hệ thông điện trang trí: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 6 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất >=120lm/w (LED CHIP SMD/CREE), (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</p>		
II	TỔ CHỨC LỄ KHAI MẠC			
I	Khu vực khai mạc			
1.1	336	<p>Thue nhà tiền chế:</p> <p>1. Khung nhà tiền chế (bao gồm hệ cột và thanh ngang, dúc)</p> <p>Vật liệu: Hợp kim nhôm chịu lực (hộp nhôm 400mmx400mm, độ dày nhôm >=2,0cm; 2. Mái nhà - bát phủ 3 lớp: Bát 3 lớp (PVC-Polyester), định lượng 650-750gsm, chịu mưa, chịu nắng, chống tia UV.</p> <p>KT nhà tiền chế: 14m x 24m = 336m²</p>		
1.2	336	<p>Sản nhà tiền chế:</p> <p>Chất liệu: Khung sắt hộp mạ kẽm đỡ van san kích thước vuông tiêu chuẩn 90x90mm độ dày 3,5mm, bề mặt gỗ MDF chịu nước 20mm, trải thảm.</p> <p>KT: 14m x 24m = 336m²</p>		
1.3	42	<p>Pano trần tam giác đầu hồi nhà tiền chế khu vực khai mạc:</p> <p>Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống >=1,0mm, thép cán nguội;</p> <p>Bề mặt Pano:</p> <p>- Bạt hilex: độ dày tối thiểu 0,36-0,38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội</p>		

	<p>dung in theo thiết kế. KT: (14m x 3m)/2 x 2 tấm = 42m²</p>		
1.4	<p>Ốp cột nhà tiền chế Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống ≥ 1.0mm, thép cán nguội; Bề mặt Pano - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế. KT: 5m x 0,5m x 4 mặt x 8 cột = 80m²</p>	m ²	80
1.5	<p>Pano trần ngang nhà tiền chế khai mạc: Khung phụ (hệ sườn đỡ căng Formex) Vật liệu: Thép ống vuông (sắt hộp) mạ kẽm, kích thước 40x40mm, độ dày: ≥ 1.0 mm, Loại thép: SS400 hoặc tương đương, Mối nối: hàn CO₂/MIG; mối hàn mài nhẵn, xử lý chống rỉ. Tấm ốp (Formex), Vật liệu: Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm). Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mức UV, độ phân giải ≥ 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc, nội dung in theo thiết kế. KT: 24m x 1m x 2 tấm = 48m²</p>	m ²	48
1.6	<p>Thuê téc nước đôi trọng 1000lit, KT: 1m x 1.15m x 1,2m Chất liệu: Nhựa HDPE. Vật liệu tấm ốp mặt ngoài tec: khung sắt 40mmx40mm (độ dày 1.2-1.4mm), Bề mặt Pano - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0.36-0.38mm, in UV, chống thấm nước (bao gồm cáp nú, bơm tháo nước vào đôi trọng) Số lượng: 4 chiếc</p>	Chiếc	4
1.7	<p>Thuê hệ thống điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 32 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất ≥ 120lm/w (LED CHIP SMD/CREE), chiếu sáng toàn bộ không gian nhà tiền chế (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)</p>	Gói	1
2	Khu vực lễ tân		
2.1	<p>Thuê bàn đón tiếp đại biểu: Khăn trải bàn trắng, váy quây màu theo thiết kế (Bàn tiêu chuẩn hoặc tương đương, KT: 1.8m x 0.45m x cao 0,75m, số lượng 4 chiếc</p>	Chiếc	4

2.2	Chiếc	8	Thùng ghế đơn tiếp dài biểu (Ghế banquet hoặc tương đương bọc vải, có no). Cao ngồi 45cm, cao tựa lưng 90cm, số lượng 8 chiếc.
2.3	Người	10	Lễ tân (Thủ PG đón tiếp) - Bao gồm trang phục áo dài - PG cao trên 1.6m, hình thức đẹp)
3			Khu vực khách ngồi dài biểu
3.1	Chiếc	150	Sàn xuất giấy mới khai mạc KT 320x160 mm, sàn xuất băng giấy Couche C300 in màu theo thiết kế được duyệt (bao gồm cả phòng bi)
3.2	Bộ	1	Thùng bột phát biểu, bục gỗ, kích thước mặt bục 60cm x 50cm, cao 1.2m (Bao gồm hoa tươi)
3.3	Gói	1	Hoa tươi 08 bát, Nước cho khoảng 150 dài biểu, 08 quả phào điện, Bông hoa và dài băng, khay kéo (hoặc hình thức tương tự) để cắt băng khai mạc
3.4	Chiếc	20	In biên tên chức danh dài biểu Lễ khai mạc. Chất liệu mica trong, có chân đứng. Biên tên in trên chất liệu giấy C200 KT: 24cm x 12cm, SL: 20 chiếc
3.5	Gói	1	Bàn ghế (gồm khăn trải bàn, ghế phủ khăn) khu vực ngồi khai mạc cho 150 khách mời Thủ bàn dài biểu : Khăn trải bàn trắng, váy quây (Bàn tiêu chuẩn hoặc tương đương, kích thước 1.8m x 0.45m x cao 0,75m), số lượng 20 chiếc Thùng ghế banquet - bọc vải trắng, có no. Cao ngồi 45cm, cao tựa lưng 90cm, số lượng 150 chiếc
4			Dàn dựng sân khấu lễ khai mạc
4.1	m2	78	Sàn sân khấu Hệ sàn lắp ghép mặt gỗ MDF khung theo cường độ dày thành >= 1,5mm, ốp gỗ đờ vân sần 20mm, chiều cao 0,2m, bề mặt trải thảm đỏ mới 100% KT: 13m x 6m x 0.8mH = 78m2
4.2	Gói	1	Bạc tam cấp lên sân khấu - Bạc chính giữa sân khấu, KT: 6m x 0,2m x 0,2m x 3 bậc x 1 bộ - Bạc 2 bên cánh sân khấu.KT: 3m x 0,2m x 0,2m x 3 bậc x 2 bộ Bọc thảm mới 100%

4.3	<p>Hệ bo led</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khung xương thép hộp 30mm x 30mm, bề mặt ốp formex bồi 5 ly cắt CNC, in decal theo thiết kế được duyệt. KT bo màn led chính: (8,4m x 4,2m) - (8m x 4m) KT bo màn led cánh: (4,2m x 2,4m x 2 cánh) - (4m x 2m x 2 cánh) 	Gói	1
4.4	<p>Màn led P4 full outdoor</p> <ul style="list-style-type: none"> - Màn chính: 8m x 4m = 32m² - Màn cánh: 2m x 4m x 2 bên = 16m² Tổng: 48m² 	m ²	48,0
4.5	<p>Khung truss 400mmx400mm lắp đặt hệ thống ánh sáng, kích thước đà ngang 14m, đà dọc: 7m x 2 cột = 14m, KT cột: cao 5,5m x 4 cột = 22m</p> <p>Tổng: 50m dài</p>	m	50
4.6	<p>Thuê Hệ thống âm thanh:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mixer digital m32 42 chane (hoặc tương đương): 01 chiếc - Digital S16 (hoặc tương đương): Số lượng 04 chiếc - XTA 448 (hoặc tương đương): Số lượng 04 chiếc - Loa Super bass Master audio (spair) 3600W/chiếc (hoặc tương đương): 8 chiếc - Loa fun master audio (spair) 2400W/ chiếc (hoặc tương đương): 25 chiếc - Loa monitor NEXO 800W/chiếc (hoặc tương đương): 6 chiếc - Loa delay master audio (spair) 2400W/ chiếc (hoặc tương đương): 4 chiếc - Ampli Power Crown MA3600VZ 3600W/ chiếc (Mỹ) (hoặc tương đương): 10 bộ - Micro Wriless SENHHEISER (hoặc tương đương): 10 chiếc - Micro phát biểu Shure (hoặc tương đương): 2 chiếc - Cable link: Link 16.4, 30 mét/cuộn: 2 cuộn 	Bộ	1
4.7	<p>Thuê Hệ thống ánh sáng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đèn movingheath beam 230: 40 chiếc - Đèn movingheath sport 450: 16 chiếc - Đèn pholoww 350w: 2 chiếc - Đèn led COB 50w x 4 bóng: 14 chiếc - Đèn PAR LED 3w x 54 bóng: 70 bóng - Máy khói : 2 chiếc 	Bộ	1

					<ul style="list-style-type: none"> - Mixer MA-AUVOLITE TIGER (hoặc tương đương): 2 chiếc - DMX 512 Sunny Control điều khiển moving head (hoặc tương đương): 1 chiếc - Cable link 3 pha 50 mét/cuộn: 2 cuộn - Máy tính điều khiển đèn: 1 chiếc - Dây điện kèm theo đèn: 100m
4.8	Gói	1	Chương trình văn nghệ chào mừng Thời lượng: 30 phút Số lượng tiết mục tối thiểu 5 tiết mục múa và hát, ca sỹ là các nghệ sỹ chuyên nghiệp thuộc các đoàn ca múa nhạc, nhà hát hoặc sinh viên các trường nghệ thuật		
4.9	Người	1	MC (đang là phát thanh viên cấp tỉnh, thành phố, am hiểu kiến thức về chính trị, xã hội...)		
4.10	Gói	1	Hiệu ứng visual màn led bao gồm - Key Visual chính của chương trình - Background nghi lễ khai mạc - Visual biểu diễn nghệ thuật chào mừng (5 tiết mục)		
4.11	m2	141,5	Màn sao: Phòng nhúng 2 lớp gắn đèn led đục lỗ để 9mm tạo phòng sao. KT 15,9m x 5m (màn chính) 6,2m x 5m x2 (màn phụ)		
III	CHI PHI TRUYỀN THÔNG QUẢNG BÀ CHUNG TRÌNH				
4	Luot	4	Spot chạy quảng cáo chương trình trên kênh VOV giao thông 60s (vào giờ cao điểm sáng từ 06h30-09h00, chiều từ 16h30 -19h00) phát trong 4 ngày, trước ngày diễn ra chương trình mỗi ngày phát 1 lần		
5	Bài viết	5	Viết bài tuyên truyền về chương trình trên các trang thông tin điện tử, báo điện tử trước và trong thời gian diễn ra sự kiện.		
5	Tin	5	Tin tuyên truyền về chương trình trên các trang thông tin điện tử, báo điện tử trước và trong thời gian diễn ra sự kiện.		
30	Chiếc	30	Phướn dọc - treo xung quanh hàng rào khu vực sự kiện Chất liệu: Vải in UV chuyên nhiệt. KT: 0.8m x 2m, Số lượng 30 chiếc		

	<p>Standee trang trí .</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu: khung thép hộp 40 x 40mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.2mm, chân đứng, in bạt hiflex - KT: 0.8m x 2m - Số lượng: 10 chiếc 	Chiếc	10
	<p>Pano trang trí quanh khu vực sự kiện khung sắt 40mmx40mm, độ dày 1,2-1,4mm, bạt hiflex in ngoài trời, dày $\geq 0,36$mm, công nghệ UV hoặc eco-solvent, độ phân giải ≥ 720dpi. Nội dung in theo thiết kế.</p> <p>KT: 6m x 3m x 4 tấm = 72m²</p>	m ²	72
	<p>Pano trụ tam giác chân đứng đặt xung quanh khu vực trung bày. Khung sắt hộp 25x25mm, bề mặt fomex dán decal giấy, nội dung in theo thiết kế.</p> <p>Số lượng 10 chiếc(mỗi chiếc 3 mặt; kích thước 1 mặt: 1,2mx4m=4,8m²). Tổng cộng: 4,8x3x10=144m²</p>	m ²	144
IV	CHI PHÍ VỆ SINH, AN NINH, ĐIỆN NƯỚC VÀ CÁC CHI PHÍ KHÁC		
	Thuê tủ điện tổng: Thi công lắp đặt, tháo dỡ, trực kỹ thuật: bao gồm tủ chống giật có tiếp đất; Attomat tổng 300A; thanh cài,...	Tủ	1
	Thuê dây cáp điện nguồn lõi đồng 4x16 và 3x4 kéo từ nguồn điện tổng ra các nhánh (bao gồm thi công, lắp đặt, trực kỹ thuật, ống ghen cab nâng, tăng đơ, xiết cáp, máng chạy dưới sàn,...)	Gói	1
	Thuê nhân công vệ sinh trước, trong và sau toàn bộ sự kiện (7 ngày x 6 người/ngày)	Người	42
	Thuê nhà vệ sinh dùng trong thời gian diễn ra chương trình, số lượng 04 nhà (loại nhà vệ sinh đơn), thời gian thuê: 05 ngày (bao gồm cả chi phí hút, dọn)	Nhà	4
	Thuê nhân viên bảo vệ trực 24/24 (04 người: 01 người trực ca sáng từ 9h-15h, 01 người trực ca từ 15h-21h, 02 người trực từ 21h-9 sáng ngày hôm sau).Lịch trực bảo vệ trong suốt thời gian tổ chức chương trình (bao gồm trước khai mạc 01 ngày và sau khi kết thúc 01 ngày)	Gói	1
	Nước tiêu thụ phục vụ sự kiện	Gói	1
	Chi phí tiền điện trong suốt thời gian diễn ra sự kiện (trong toàn bộ thời gian thi công, thời gian tổ chức và thời gian tháo dỡ)	Gói	1
V	CHI PHÍ BAN TỔ CHỨC		
	Chi phí thuê xe ô tô 07 chỗ (>15 km) đi làm việc	chuyến	5

		với các đơn vị trên địa bàn Hà Nội về công tác tổ chức sự kiện; lấy và trả sản phẩm trưng bày cho sự kiện		
A.4		Tổ chức không gian trưng bày sản phẩm tiêu dùng phục vụ Tết Nguyên Đán Bình Ngô - "Xuân Đoàn Viên" tại xã Gia Lâm, thành phố Hà Nội		
I		TRANG TRÍ TỔNG THỂ		2
		Chi tiết cho 01 khu:		
1.1	m ²	161	<p>Thuê nhà tiền chế:</p> <p>1. Khung nhà tiền chế (bao gồm hệ cột và thanh ngang, dọc), Bọc vải truss trần</p> <p>Vật liệu: Hộp kim nhôm chịu lực (hộp nhôm 400mmx400mm, độ dày nhôm >= 2,0cm; 2. Mái nhà - bạt phủ 3 lớp: Bạt 3 lớp (PVC-Polyester), định lượng 650-750gsm, chịu mưa, chịu nắng, chống tia UV.</p> <p>KT 1 nhà: 3,5m x 46m = 161m²</p>	
1.2	m ²	4,8	<p>Pano trần tam giác đầu hồi nhà tiền chế:</p> <p>Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống >= 1,0mm, thép cán nguội;</p> <p>Bê mặt Pano:</p> <p>- Bạt hiFlex: độ dày tối thiểu 0,36-0,38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế.</p> <p>KT: (3,7m x 1,3m)/2 x 2 tấm = 4,8m²</p>	
1.3	m ²	18,4	<p>Pano trần ngang nhà tiền chế:</p> <p>Khung phụ (hệ sườn đỡ căng Formex)</p> <p>Vật liệu: Thép ống vuông (sắt hộp) mà kẽm, kích thước 40x40mm, độ dày: >= 1,0 mm, Loại thép: SS400 hoặc tương đương, Mối nối: hàn CO2/MIG; mối hàn mài nhẵn, xử lý chống rỉ.</p> <p>Tấm ốp (Formex), Vật liệu: Formex (PVC foam board) hoặc PVC foam tương đương, Độ dày: 3 mm (Formex 3 mm). Vật liệu in & hoàn thiện bề mặt: Decal PVC in UV (mức UV, độ phân giải >= 300 dpi), Decal dán trên Formex, keo bám dính tốt, không bong tróc, nội dung in theo thiết kế.</p> <p>KT: 0,4m x 46m = 18,4m²</p>	

1.4	Sàn nhà tiền chế: Chất liệu: Khung sắt hộp mạ kẽm đỡ ván sàn kích thước vuông tiêu chuẩn 90x90mm độ dày 3,5mm, bề mặt gỗ MDF chịu nước 20mm, trải thảm. KT: 3m x 45m = 135m ²	m ²	135
1.5	Ốp cột nhà tiền chế Khung sắt: vật liệu thép ống vuông (sắt hộp), 40mm x 40mm, độ dày thành ống $\geq 1,0$ mm, thép cán nguội; Bề mặt Pano: - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0,36-0,38mm, in UV, chống thấm nước. Chịu được nhiệt độ và các tác động của thời tiết như nắng, mưa, gió, nội dung in theo thiết kế. KT: 2,6m x 0,3m x 48 mặt = 37,44m ²	m ²	37,44
1.6	Bục gỗ vuông 2 tầng - Chất liệu: Khung sắt hộp 25x25mm mạ kẽm độ dày tối thiểu 1.0mm, hàn liên kết tạo khối trụ vuông, mặt trên gỗ MDF 18mm, xung quanh ốp formex 8mm, bồi decal in theo thiết kế. KT 1: 2m x 2m x 0,4m KT 2: 0,8m x 0,8m x 0,4m Số lượng: 30 chiếc	Chiếc	30
1.7	Thuê téc nước đổi trọng 1000lit, KT: 1m x 1,15m x 1,2m Chất liệu: Nhựa HDPE. Vật liệu tấm ốp mặt ngoài tec: khung sắt 40mmx40mm (độ dày 1,2-1,4mm), Bề mặt Pano - Bạt hiflex: độ dày tối thiểu 0,36-0,38mm, in UV, chống thấm nước (bao gồm cáp nú, bơm tháo nước vào đổi trọng) Số lượng: 8 chiếc	Chiếc	8
1.8	Thuê hệ thống điện chiếu sáng: dây điện nguồn trần phủ (hoặc tương đương) 2,5mm, 16 đèn pha led công suất 100w, loại led hiệu suất ≥ 120 lm/w (LED CHIP SMD/CREE), chiếu sáng toàn bộ không gian nhà tiền chế (bao gồm dây điện nguồn, aptomat, phụ kiện đi kèm)	Gói	1
II	CHI PHÍ TRUYỀN THÔNG QUẢNG BÁ CHƯƠNG TRÌNH		
	Spot chạy quảng cáo chương trình trên kênh VOV giao thông 60s (vào giờ cao điểm sáng từ 06h30-09h00, chiều từ 16h30 -19h00) phát trong 4 ngày, trước ngày diễn ra chương trình mỗi ngày	lượt	4

a. Kế hoạch triển khai thực hiện: Nhà thầu đề xuất Kế hoạch triển khai thực hiện gói thầu đảm bảo đúng yêu cầu tại Mục 1, 2, 3 tại chương V.

b. Tổ chức thi công:

- Các giải pháp thi công, lắp đặt, cung cấp dịch vụ theo danh mục tại mục 3 chương V.

- Đảm bảo an toàn lao động, an ninh trật tự, bảo vệ môi trường và phòng chống cháy nổ.

- Sơ đồ tổ chức thi công hợp lý, an toàn và hiệu quả.

- Việc phân chia khu vực thi công đảm bảo tính hợp lý, vị trí tiếp giáp giữa các khu vực sao cho đảm bảo chất lượng và thẩm mỹ chung.

- Quá trình thi công luôn có cán bộ kỹ thuật giám sát công tác an toàn lao động, có hệ thống dàn giáo đảm bảo chất lượng để thực hiện công việc, công nhân leo cao luôn phải có dây an toàn, trang bị bảo hộ lao động đầy đủ.

- Nhà thầu phải triển khai thi công đúng theo thiết kế tổ chức thi công, biện pháp thi công đã được chấp thuận của Chủ đầu tư nhưng không làm thay đổi trách nhiệm của Nhà thầu là hoàn toàn chịu trách nhiệm về tổ chức thi công, biện pháp thi công công trình tại hiện trường.

c. Tiến độ thực hiện:

- Biểu tiến độ chi tiết đối với từng hạng mục công việc các mốc thời gian, công việc, thời điểm bàn giao chi tiết đối với từng hạng mục công việc. Đây là một phần không thể thiếu trong Hợp đồng.

- Nhà thầu có cam kết thực hiện nghiêm túc biểu tiến độ chi tiết đề ra. Biểu tiến độ là cơ sở pháp lý để Chủ đầu tư kiểm tra, giám sát đối với từng hạng mục công việc. Trường hợp, nhà thầu trúng thầu không thực hiện đúng cam kết, sẽ được tham chiếu tại các điều khoản phạt tiến độ, được quy định chi tiết trong Hợp đồng.

d. Phương án phòng ngừa sự cố rủi ro, bất khả kháng do thiên tai: Mưa giông, gió bão, ngập lụt, cháy nổ do chập điện, sấm sét.

Nhà thầu căn cứ tiến độ, thời điểm diễn ra các nội dung, hạng mục chương trình đưa phương án phù hợp

e. Yêu cầu về các biện pháp an toàn lao động, vệ sinh môi trường, phòng cháy chữa cháy:

- An toàn lao động, Nhà thầu có thuyết minh biện pháp an toàn lao động, biện pháp quản lý an toàn lao động trên công trường phải bao gồm các nội dung:

- Thuyết minh công tác thực hiện và kiểm tra an toàn lao động;

- Thuyết minh biện pháp đảm bảo an toàn lao động trong thi công:

+ Toàn bộ cán bộ, công nhân trên công trường phải được tập huấn về an toàn lao động; Tất cả nhân viên tham gia công trình, phải theo quy định đội mũ an

toàn, do thế nhân dân, nhân viên thi công trong hiện trường phải có đủ tư trang bảo hộ, khi tiến hành công việc cần cao phải đeo dây an toàn. Tất cả nhân viên thi công trong hiện trường không được hút thuốc lá trong giờ làm việc, không được uống bia, rượu, không được chơi cờ bạc dưới bất kỳ hình thức nào, không được chứa chấp các tệ nạn xã hội.

+ Bộ trí đũa bảo hộ lao động cho người lao động. Thực hiện các biện pháp an toàn lao động trong thi công các công việc.

+ Thực hiện các biện pháp an toàn lao động trong thi công như: Bóc xếp, vận chuyển vật tư, vật liệu; sử dụng điện; sử dụng máy móc thiết bị thi công...

+ Trong thời gian thi công nhà thầu phải lập đất biên báo, cảm cờ đỏ ở những địa điểm rõ ràng để cảnh giới, ban đêm phải treo đèn đỏ hoặc đèn báo hiệu, và phải tinh thần sẵn sàng ở những nơi chuẩn bị làm việc vào ban đêm, và phải tinh thần sẵn sàng đề phòng cho sự an toàn của nhân viên gần công trường và tài sản của công trường như cửa tư đều phải phòng bị trước.

+ Chủ đầu tư có quyền kiểm tra định kỳ hoặc không định kỳ về an toàn thi công và vệ sinh của nhà thầu, nếu có vi phạm những quy định có liên quan, ngoài xử lý theo quy định và thông báo thời hạn cho nhà thầu sửa đổi, nếu nhà thầu vẫn chưa sửa hoặc chưa phù hợp với yêu cầu thì phải tiếp tục cho đến khi được cải thiện, nếu như tình tiết nghiêm trọng hơn Chủ đầu tư có quyền ra lệnh ngừng việc để cải thiện, tất cả hậu quả và trách nhiệm đó do nhà thầu đảm nhiệm.

+ Nhà thầu hoàn toàn chịu trách nhiệm về an toàn lao động trong suốt quá trình thi công nhằm đảm bảo cho người, thiết bị, vật tư và các công trình lân cận. Nhà thầu có trách nhiệm huấn luyện, trang bị đầy đủ dụng cụ và phương tiện an toàn lao động cho người lao động, nhân viên của mình, thường xuyên chỉ đạo và giám sát về an toàn lao động trong quá trình thi công.

+ Nếu có xảy ra tai nạn lao động Nhà thầu phải hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật.

+ Nhà thầu phải chịu trách nhiệm về an toàn của tất cả các hoạt động tại khu vực thi công trong suốt quá trình từ khi nhà thầu nhận mặt bằng thi công đến khi bàn giao công trình cho chủ đầu tư.

+ An toàn cho công trình; An toàn phòng chống cháy nổ trong khu vực thi công và các khu vực khác có liên quan;

+ Bảo đảm trật tự, an ninh;

+ Xử lý tai nạn lao động: Trong thời gian thi công công trình nên xảy ra tai nạn hoặc thương vong nhà thầu phải báo cáo ngay cho nhà chức trách địa phương, Chủ đầu tư, và lập bản báo cáo trong vòng 24 giờ sau khi xảy ra sự việc nộp cho Chủ đầu tư, từ đó giải quyết mọi hậu quả mà không được hưởng bất cứ chi phí nào thêm.

- Về sinh môi trường, Thuyết minh đầy đủ, chi tiết tất cả các nội dung sau:
+ Cách bố trí, quản lý nhân công;

- + Biện pháp giảm thiểu tiếng ồn, bụi, nước thải.
- + Biện pháp xử lý thu dọn phế thải, vệ sinh công nghiệp trong quá trình thi công...;
- Thuyết minh phải phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.
- Nhà thầu phải đảm bảo vệ sinh môi trường khu vực công trường và lân cận, phải tuân theo những quy định an toàn của Nhà nước và Địa phương nơi thi công.
- Nhà thầu phải tuân theo những biện pháp vệ sinh môi trường và những chi tiết về những tiêu chuẩn và pháp quy .
- Nhà thầu phải thường xuyên giữ vệ sinh sạch sẽ trên công trường, tất cả các vật liệu thải cùng phế thải vệ sinh công trình phải tập kết ở vị trí quy định và đưa ngay ra khỏi công trình sau khi hết thời gian thi công trong ngày.
- Tất cả cán bộ công nhân của nhà thầu trong khi thừa hành công tác phải giữ vệ sinh, gọn gàng ngăn nắp trên hiện trường; những vật liệu công cụ và vật liệu phế thải không được tùy tiện vứt bừa bãi mà phải bỏ vào thùng rác.

- Phòng chống cháy nổ:

- + Nhà thầu có thuyết minh các biện pháp phòng, chống cháy, nổ tại công trường, theo đúng quy định hiện hành của pháp luật
- + Thực hiện đầy đủ các biện pháp Phòng cháy, chữa cháy theo quy định của pháp luật. Đồng thời, có cam kết cung cấp nội quy, biển báo PCCC theo đúng quy định hiện hành của pháp luật; phù hợp với thực tế khu vực thi công.
- + Định kỳ tổ chức việc kiểm tra thực hiện các quy định về phòng chống cháy nổ. Khu vực hàn điện phải được cách ly với khu vực làm công việc khác. Có thể bố trí chỗ hàn cùng với khu vực làm việc khác nhưng giữa các vị trí phải đặt tấm chắn bằng vật liệu không cháy.

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

a. Quy trình kiểm tra, yêu cầu khắc phục sai sót (nếu có):

Chủ đầu tư hoặc đại diện của chủ đầu tư có quyền kiểm tra số lượng, chất lượng sản phẩm dịch vụ được cung cấp để đảm bảo sản phẩm đó có đặc tính kỹ thuật phù hợp với yêu cầu của hợp đồng.

Thời gian, địa điểm và cách thức tiến hành kiểm tra:

- Thời gian: Trong quá trình thực hiện và khi nhà thầu hoàn thiện sản phẩm dịch vụ.
- Địa điểm: theo yêu cầu
- Cách thức: Hai bên cử đại diện cùng tiến hành kiểm tra.
- Nếu sản phẩm dịch vụ không phù hợp với đặc tính kỹ thuật theo hợp đồng thì chủ đầu tư có quyền từ chối và nhà thầu phải có trách nhiệm thay thế hoặc tiến hành những điều chỉnh cần thiết để đáp ứng đúng các yêu cầu về đặc tính kỹ

thuật. Trường hợp nhà thầu không có khả năng thay thế hay điều chỉnh các sản phẩm không phù hợp thông số kỹ thuật và mẫu mã, chủ đầu tư có quyền đơn phương chấm dứt hợp đồng. Chi phí sản phẩm dịch vụ không đạt thông số kỹ thuật và mẫu mã do nhà thầu chịu.

b. Quy trình nghiệm thu:

- Chủ đầu tư và nhà thầu cùng cấp dịch vụ phối hợp nghiệm thu theo Mục 3 chương V này.

- Chủ đầu tư danh giá chất lượng cung cấp dịch vụ, xác định chi phí cần thiết để khắc phục sai sót (nếu có), xác định mức phạt vì phạm hợp đồng, mức bồi thường thiệt hại (nếu có).

- Nhà thầu cùng cấp hóa đơn dịch vụ, các tài liệu liên quan phục vụ thanh toán, quyết toán.

- Chủ đầu tư và nhà thầu cùng cấp dịch vụ ký kết biên bản nghiệm thu và thanh lý hợp đồng.