

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 9 năm 2024

THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ

Về việc: “Sơn đường lưu thông trước nhà ga quốc nội, quốc tế”

Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất - Chi nhánh Tổng công ty Cảng hàng không Việt Nam - CTCP tổ chức mời chào giá rộng rãi hạng mục mua sắm: Sơn đường lưu thông trước nhà ga quốc nội, quốc tế.

Đề nghị các cơ quan, đơn vị quan tâm nghiên cứu và gửi Hồ sơ chào giá theo các yêu cầu sau đây:

1. Yêu cầu về hồ sơ chào giá:

✓ Yêu cầu cung cấp dịch vụ:

Cung cấp vật tư, máy móc và nhân công để thực hiện thi công sơn vạch kẻ đường giao thông và bãi đỗ xe ga quốc nội, quốc tế tại Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất với diện tích: 3,012,26 m². Chi tiết theo dõi phụ lục 01 – Khối lượng thực hiện và bản vẽ đính kèm.

✓ Yêu cầu về kỹ thuật:

- Có đầy đủ chứng nhận chất lượng hàng hóa.
- Sơn kẻ vạch phân luồng bằng sơn dẻo nhiệt chủng loại V-Mark, độ dày 2mm, màu vàng, trắng kích thước và quy cách theo Phụ lục G của QCVN 41/2019/BGTVT, TCVN 8791:2011 (đối với sơn kẻ vạch và gờ giảm tốc) và bản vẽ thiết kế được phê duyệt.
- Thời gian thi công Sơn đường lưu thông trước nhà ga Quốc nội, Quốc tế và khu vực kẻ vạch bãi đậu xe nhà ga Quốc tế và bàn giao công trình trong vòng 20 ngày kể từ ngày được phép thực hiện. Thời gian thi công có thể làm ban đêm tùy vào yêu cầu của chủ đầu tư để đáp ứng nhu cầu khai thác.
- Trong suốt quá trình thi công nhà thầu phải có phương án đảm bảo vấn đề an ninh, an toàn và vệ sinh môi trường, Nhà thầu phải bố trí nhân sự điều tiết giao thông, hạn chế tối đa ảnh hưởng đến giao thông khu vực quốc tế và quốc nội Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất.
- Vệ sinh bề mặt trước khi thi công. Sơn dẻo nhiệt có thời gian khô <1,2 phút (Nhiệt độ 32-34 độ C, tại chiều dày 2mm Theo TCVN 2096-1993). Nhằm tránh ảnh hưởng đến thời gian di chuyển của phương tiện lưu thông.
- Thời gian bảo hành: tối thiểu 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu bàn giao.

Biểu mẫu B02.QT03/SGN-PTC

✓ **Yêu cầu về giao hàng và thanh toán:**

- Thời gian, địa điểm cung cấp dịch vụ:
 - Thời gian thực hiện: 30 ngày kể từ ngày hai bên ký kết hợp đồng và nhà thầu được phép thi công.
 - Địa điểm thực hiện: Đường giao thông và khu vực đậu xe Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất.
- Giá chào: đề nghị chào giá hàng hóa trọn gói, đã bao gồm toàn bộ chi phí, thuế GTGT. Đồng tiền chào giá, thanh toán: VNĐ.
- Thanh toán: Đề nghị chào giá chi tiết phương thức thanh toán. Điều kiện tạm ứng không chấp nhận > 20% giá trị hợp đồng.

✓ **Thành phần hồ sơ chào giá:** báo giá do nhà cung cấp chuẩn bị phải bao gồm các nội dung sau:

- Đơn chào hàng theo Mẫu 01;
- Biểu giá theo Mẫu 02a, 02b;
- Các nội dung cần thiết khác:
 - Giấy phép đăng ký kinh doanh còn hiệu lực.
 - Giấy chứng nhận chất lượng đối với vật tư chính là sơn V-Mark.

✓ **Thời hạn hiệu lực của hồ sơ chào giá:**

- Hiệu lực hồ sơ chào giá: 30 ngày kể từ ngày 16 / 9 /2024.
- Hồ sơ chào giá phải được ký bởi đại diện có thẩm quyền cơ quan, đơn vị và đóng dấu. Số lượng hồ sơ chào giá: 01 bản gốc và 02 bản chụp.

2. **Thời hạn, địa điểm gửi hồ sơ chào giá:**

- Thời hạn gửi hồ sơ chào giá: trước 10 giờ 00 ngày 16 / 9 /2024.
- Phương thức gửi hồ sơ chào giá: gửi trực tiếp/bưu điện theo địa chỉ nhận hồ sơ chào giá.
- Địa điểm nhận hồ sơ chào giá:
 - Địa chỉ: Phòng Kế hoạch - Đầu tư (P.114) - Văn phòng Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất, Phường 2, Quận Tân Bình, Tp. Hồ Chí Minh.

3. **Thông tin liên hệ:**

- Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất - Chi nhánh Tổng công ty Cảng hàng không Việt Nam - CTCP.
- Phòng Kế hoạch - Đầu tư (P.114)
- Tel: 028.3848.5383- Ext: 3527.
- Người liên hệ: Ông Võ Hà Phan.

Biểu mẫu B02.QT03/SGN-PTC

4. Yêu cầu đối với nhà cung cấp:

- Có đăng ký doanh nghiệp/đăng ký hoạt động hợp pháp.
- Không đang tranh chấp, khiếu kiện, xung đột quyền lợi với Tổng công ty Cảng hàng không Việt Nam-CTCP.

Đại diện hợp pháp của chủ đầu tư



Đặng Ngọc Cường

BIỂU MẪU

Mẫu số 01

ĐƠN CHÀO HÀNG

Ngày: _____ [Điền ngày, tháng, năm ký đơn chào hàng]

Tên hạng mục mua sắm: _____ [Ghi tên hạng mục mua sắm theo thông báo mời chào hàng]

Kính gửi: Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất

Sau khi nghiên cứu bản yêu cầu báo giá và văn bản sửa đổi bản yêu cầu báo giá số _____ [Ghi số của văn bản sửa đổi (nếu có)] mà chúng tôi đã nhận được, chúng tôi, _____ [Ghi tên nhà cung cấp], cam kết thực hiện hạng mục mua sắm _____ [Ghi tên hạng mục mua sắm] theo đúng yêu cầu của bản yêu cầu báo giá với tổng số tiền là _____ [Ghi giá trị bằng số, bằng chữ và đồng tiền] cùng với biểu giá kèm theo. Thời gian thực hiện hợp đồng là _____ [Ghi thời gian thực hiện tất cả các công việc theo yêu cầu của hạng mục mua sắm].

Chúng tôi cam kết:

1. Chỉ tham gia trong một báo giá này với tư cách là nhà cung cấp chính.
2. Không đang trong quá trình giải thể; không bị kết luận đang lâm vào tình trạng phá sản hoặc nợ không có khả năng chi trả theo quy định của pháp luật.
3. Không vi phạm quy định về bảo đảm cạnh tranh trong quá trình chào hàng.
4. Không vi phạm các hành vi bị cấm trong khi tham dự hạng mục này.
5. Không đang tranh chấp, khiếu kiện, xung đột quyền lợi với Tổng công ty Cảng hàng không Việt Nam-CTCP.

Nếu báo giá của chúng tôi được chấp nhận, chúng tôi sẽ thực hiện cung cấp hàng hóa theo quy định của bản yêu cầu báo giá.

Báo giá này có hiệu lực trong thời gian _____ ngày, kể từ ngày _____ [Ghi ngày, tháng, năm có thời điểm nộp hồ sơ chào giá].

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

[Ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]

BẢNG TỔNG HỢP GIÁ CHÀO

STT	Nội dung	Giá chào
1	Hàng hoá	(M)
2	Dịch vụ liên quan	(I)
Tổng cộng giá chào		(M) + (I)

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]

BẢNG GIÁ CHÀO CỦA HÀNG HÓA

1	2	3	4	5	6	7
STT	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Khối lượng	Xuất xứ, ký mã hiệu, nhãn mác của sản phẩm	Đơn giá (chưa VAT)	Thành tiền (chưa VAT) (Cột 4x6)
1	Hàng hoá thứ 1					M1
2	Hàng hoá thứ 2					M2
					
n	Hàng hoá thứ n					Mn
VAT 10%						
Tổng cộng giá chào của hàng hoá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có)						M=M1+M2 +...+Mn

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]

Biểu mẫu B02.QT03/SGN-PTC

Phụ lục 01: Khối lượng thực hiện

STT	VỊ TRÍ	ĐVT	Số vạch sơn	Kích thước		Khối lượng (m ²)
				Dài (m)	Rộng (m)	
A	GA QUỐC NỘI (ĐƯỜNG A1)					1042,53
I	Lối vào (đoạn từ đường Trường Sơn đến vòng xoay)					200,11
1	Vạch sơn phân làn nét đứt	m2				
	PL1		112	1,00	0,15	16,80
2	Vạch sơn giới hạn nét liền	m2				
	GH1		1	365,00	0,20	73,00
	GH3		1	252,50	0,20	50,50
3	Vạch giới hạn vòng xuyên nét liền	m2				
	GH4		1	149,00	0,20	29,80
4	Mũi tên rẽ phải	m2				
	Thân		7	3,60	0,15	3,78
	Mũi		7	0,60	0,45	1,89
5	Mũi tên đi thẳng	m2				
	Thân		6	1,80	0,15	1,62
	Mũi		6	1,20	0,225	1,62
6	Gờ giảm tốc	m2				
	GT1		5	8,00	0,20	8,00
	GT1A		5	7,70	0,20	7,70
7	Chữ Ga đi Ga đến	m2				
	Chữ GA ĐI		2	10,00	0,10	2,00
	Chữ GA ĐẾN		2	17,00	0,10	3,40
II	Đường đón trả khách (đoạn từ vòng xoay đến Văn phòng cảng vụ)					517,49
1	Vạch sơn phân làn nét đứt	m2				
	PL2		50	1,00	0,15	7,50
	PL3		50	1,00	0,15	7,50
	PL4		50	1,00	0,15	7,50
	PL5		62	1,00	0,15	9,30
	PS1		50	1,00	0,15	7,50
	PL (nét liền bên tam giác gần trụ đèn)		1	16,00	0,15	2,40
	PL28 (Vạch sơn phần làn sau bên vạch tam giác GH3)		14	2,50	0,15	5,25
2	Vạch sơn giới hạn nét liền	m2				
	GH5		1	270,00	0,20	54,00
	GH6		1	486,26	0,20	97,25
	GH (Vạch đuôi làn 3)		1	12,60	0,20	2,52
3	Mũi tên rẽ trái	m2				
	Thân		5	1,60	0,15	1,20
	Mũi		5	0,60	0,45	1,35
4	Mũi tên đi thẳng	m2				

Biểu mẫu B02.QT03/SGN-PTC

STT	VỊ TRÍ	ĐVT	Số vạch sơn	Kích thước		Khối lượng (m ²)
				Dài (m)	Rộng (m)	
	Thân		22	1,80	0,15	5,94
	Mũi		22	1,20	0,15	3,96
5	Gờ giảm tốc	m2				
	GT4		5	14,00	0,20	14,00
6	Vạch đi bộ	m2				
	ĐB1 (loại 1)		38	8,00	0,40	121,60
	ĐB1 (loại 2)		12	3,50	0,40	16,80
	ĐB2		25	7,00	0,40	70,00
	PS1 (ĐB) trước tòa VAGS		25	3,50	0,40	35,00
7	Ô đỗ xe cho người khuyết tật và 27 ô đỗ Taxi, và ưu tiên (ĐX1)	m2	25	14,00	0,10	35,00
	Vẽ hình người khuyết tật	m2	2	10,00	0,05	1,00
	Vạch xe buýt	m2	4	27,30	0,10	10,92
III	Lối ra (đoạn từ Văn phòng cảng vụ đến đường Trường Sơn)					271,86
1	Vạch sơn phân làn nét đứt	m2				
	PL6		42	1,00	0,15	6,30
	PL7		26	1,00	0,15	3,90
	PL7A		63	1,00	0,15	9,45
	PL8		30	1,00	0,15	4,50
	PL9		26	1,00	0,15	3,90
2	Vạch sơn giới hạn nét liền	m2				
	GH7 + GH9 (Lề phải hướng ra Trường Sơn)		1	177,00	0,20	35,40
	GH8 (Bôn hoa giữa hướng ra Trường Sơn)		1	137,90	0,20	27,58
	GH10 (Lề quanh trạm 5)		1	261,60	0,20	52,32
	GH12 + GH 14 (Lề quanh trạm 4)		1	147,90	0,20	29,58
	GH13 (Lề quanh trạm 3)		1	27,00	0,20	5,40
	GH11 (Lề quanh trạm 2)		1	68,00	0,20	13,60
	GH15 (Lề bên trái hướng ra Trường Sơn)		1	120,00	0,20	24,00
3	Mũi tên rẽ phải	m2				
	Thân		2	3,60	0,15	1,08
	Mũi		2	0,60	0,45	0,54
4	Mũi tên đi thẳng	m2				
	Thân		12	1,80	0,15	3,24
	Mũi		12	1,20	0,225	3,24
5	Gờ giảm tốc	m2				
	GT5		5	3,50	0,20	3,50
	GT5A		7	7,50	0,20	10,50
	GT6		5	3,50	0,20	3,50

Biểu mẫu B02.QT03/SGN-PTC

STT	VỊ TRÍ	ĐVT	Số vạch sơn	Kích thước		Khối lượng (m ²)
				Dài (m)	Rộng (m)	
	GT7		7	5,50	0,20	7,70
6	Đảo chìm 1	m2				
	ĐB1 (đường bao)		1	40,00	0,20	8,00
	CT1 (cạnh trong)		1	27,00	0,45	12,15
7	Chữ "LÀN XE ƯU TIÊN"	m2	1m x 0.6m x 70 / 100 x 11 chữ			2,48
IV	Bãi đậu xe ưu tiên					53,07
1	Đường giới hạn	m2				
	GH (PS)		1	39,40	0,20	7,88
2	Đảo chìm 16	m2				
	ĐB16 (đường bao)		1	52,00	0,20	10,40
	CT16 (cạnh trong)		1	73,10	0,45	32,90
	Mũi tên đi thẳng		2	0,54		1,08
	Mũi tên rẽ trái		1	0,81		0,81
B	GA QUỐC TẾ (ĐƯỜNG A2)					1419,15
I	Lối vào (đoạn từ đường Trường Sơn đến cầu vượt - lên dốc)					156,87
1	Vạch sơn phân làn nét đứt	m2				
	PL10		8	2,50	0,15	3,00
	PL11		49	2,50	0,15	18,38
	PL12		26	2,50	0,15	9,75
	PL13 (nét liền)		2	15,00	0,15	4,50
	PL13A		18	2,50	0,15	6,75
2	Vạch sơn giới hạn nét liền	m2				
	GH18 (Bao quanh hồ)		1	524,00	0,20	104,80
	GH24 (Lề phải vào đường Trường Sơn)		1	17,40	0,20	3,48
3	Mũi tên đi thẳng	m2				
	Thân		10	1,80	0,15	2,70
	Mũi		10	1,20	0,225	2,70
4	Mũi tên rẽ phải	m2				
	Thân		1	3,60	0,15	0,54
	Mũi		1	0,60	0,450	0,27
II	Đường đón khách - ga đến (đoạn từ dốc lên cầu vượt đến dốc xuống cầu vượt)					540,80
1	Vạch sơn phân làn nét đứt	m2				
	PL14		70	2,50	0,15	26,25
	PL15		41	2,50	0,15	15,38
	PL16		50	2,50	0,15	18,75
	PL17		1	60,00	0,15	9,00
	PL18		1	75,00	0,15	11,25
	PL19		1	78,00	0,15	11,70
	PS 3 (Sơn vàng phát sinh)		23	2,00	0,15	6,90
2	Vạch sơn giới hạn nét liền	m2				
	GH18		1	200,40	0,20	40,08

Biểu mẫu B02.QT03/SGN-PTC

STT	VỊ TRÍ	ĐVT	Số vạch sơn	Kích thước		Khối lượng (m ²)
				Dài (m)	Rộng (m)	
	GH19		1	57,60	0,20	11,52
	GH20		1	162,50	0,20	32,50
	GH21		1	50,20	0,20	10,04
	GH22		1	29,00	0,20	5,80
3	Mũi tên đi thẳng	m ²				
	Thân		18	1,80	0,15	4,86
	Mũi		18	1,20	0,225	4,86
4	Mũi tên đi thẳng và rẽ trái	m ²				
			2	3,60	0,15	1,08
			2	0,90	0,45	0,81
5	Gờ giảm tốc	m ²				
	GT11		6	7,00	0,20	8,40
	GT12		6	7,20	0,20	8,64
	GT13		6	10,00	0,20	12,00
	GT14		6	6,00	0,20	7,20
	GT15		6	6,60	0,20	7,92
	GT16		6	6,60	0,20	7,92
	GT17		5	3,30	0,20	3,30
6	Vạch đi bộ	m ²				
	ĐB3		18	4,00	0,40	28,80
	ĐB4		18	4,00	0,40	28,80
7	Ô đỗ xe cho người khuyết tật và 5 ô xe BUS (ĐX2)	m ²	7	14,00	0,10	9,80
	Vẽ hình người khuyết tật	m ²	2	10,00	0,05	1,00
	Vạch đỗ xe	m ²	1	299,30	0,10	29,93
	Vạch đỗ xe BUS	m ²	1	154,80	0,10	15,48
	Chữ BALILIMOUSINE	m ²	2	15,00	0,10	3,00
	CHỮ XEBUS+152+109	m ²	1	38,50	0,10	3,85
8	Đảo chìm 2	m ²				
	ĐB2 (đường bao)		1	80,00	0,20	16,00
	CT2 (cạnh trong)		1	40,00	0,45	18,00
9	Đảo chìm 3	m ²				
	ĐB3 (đường bao)		1	80,00	0,20	16,00
	CT3 (cạnh trong)		1	40,00	0,45	18,00
10	Đảo chìm 4	m ²				
	ĐB4 (đường bao)		1	46,20	0,15	6,93
	CT4 (cạnh trong)		1	3,47	0,45	1,56
11	Đảo chìm 5	m ²				
	ĐB5 (đường bao)		1	15,20	0,20	3,04
	CT5 (cạnh trong)		1	8,80	0,45	3,96
12	Đảo chìm 6	m ²				
	ĐB6 (đường bao)		1	19,00	0,20	3,80
	CT6 (cạnh trong)		1	8,80	0,45	3,96

Biểu mẫu B02.QT03/SGN-PTC

STT	VỊ TRÍ	ĐVT	Số vạch sơn	Kích thước		Khối lượng (m ²)
				Dài (m)	Rộng (m)	
13	Đào chìm 8	m2				
	ĐB8 (đường bao)		1	92,00	0,20	18,40
	CT8 (cạnh trong)		1	93,00	0,45	41,85
	Chữ "LÀN XE ƯU TIÊN"			1m x0.6m x 70 / 100 x 11 chữ		2,48
III	Lối ra (đoạn từ chân cầu vượt - xuống dốc đến đường Trường Sơn)					110,83
1	Vạch sơn phân làn nét đứt	m2				
	PL20		45	2,50	0,15	16,88
	PL21		47	2,50	0,15	17,63
	PL22		45	2,50	0,15	16,88
2	Vạch sơn giới hạn nét liền	m2				
	GH23		1	31,00	0,20	6,20
3	Mũi tên đi thẳng	m2				
	Thân		15	1,80	0,15	4,05
	Mũi		15	1,20	0,225	4,05
4	Gờ giảm tốc	m2				
	GT19		5	3,50	0,20	3,50
	GT20		5	3,50	0,20	3,50
	GT20A		5	4,70	0,20	4,70
5	Đào chìm 9	m2				
	ĐB9 (đường bao)		1	77,40	0,20	15,48
	CT9 (cạnh trong)		1	34,40	0,45	15,48
6	Chữ "LÀN XE ƯU TIÊN"		1	1m x0.6m x 70 / 100 x 11 chữ		2,48
IV	Phần cầu vượt - đường trả khách (ga đi)					610,65
1	Vạch sơn phân làn nét đứt	m2				
	PL23		13	2,50	0,15	4,88
	PL24		56	2,50	0,15	21,00
	PL25		49	2,50	0,15	18,38
	PL26		51	2,50	0,15	19,13
	PL27		17	2,50	0,15	6,38
2	Vạch sơn giới hạn nét liền	m2				
	GH23		1	174,30	0,20	34,86
	GH24		1	193,80	0,20	38,76
3	Mũi tên đi thẳng	m2				
	Thân		2	1,80	0,15	0,54
	Mũi		2	1,20	0,225	0,54
4	Vạch đi bộ	m2				
	ĐB3		11	4,00	0,40	17,60
	ĐB4		11	4,00	0,40	17,60
5	Ô đỗ xe cho người khuyết tật và 2 ô xe BUS (ĐX3)	m2	4	14,00	0,10	5,60
	Vẽ hình người khuyết tật	m2	2	10,00	0,05	1,00

Biểu mẫu B02.QT03/SGN-PTC

STT	VỊ TRÍ	ĐVT	Số vạch sơn	Kích thước		Khối lượng (m2)
				Dài (m)	Rộng (m)	
6	Đảo chìm 10	m2				
	ĐB10 (đường bao)		1	170,00	0,20	34,00
	CT10 (cạnh trong)		1	108,00	0,45	48,60
7	Đảo chìm 11	m2				
	ĐB11 (đường bao)		1	171,20	0,20	34,24
	CT11 (cạnh trong)		1	176,30	0,45	79,34
8	Đảo chìm 12	m2				
	ĐB12 (đường bao)		1	24,00	0,20	4,80
	CT12 (cạnh trong)		1	6,30	0,45	2,84
9	Đảo chìm 13	m2				
	ĐB13 (đường bao)		1	169,90	0,20	33,98
	CT13 (cạnh trong)		1	108,20	0,45	48,69
10	Đảo chìm 14	m2				
	ĐB14 (đường bao)		1	38,00	0,20	7,60
	CT14 (cạnh trong)		1	6,30	0,45	2,84
11	Đảo chìm 15	m2				
	ĐB15 (đường bao)		1	212,00	0,20	42,40
	CT15 (cạnh trong)		1	189,00	0,45	85,05
C	Bãi đậu xe quốc tế					391,44
1	Vạch chia vị trí xe	m2	470	6,93	0,10	325,71
2	Mũi tên đi thẳng	m2	45	0,54		24,30
3	Mũi tên rẽ trái	m2	7	0,81		5,67
4	Mũi tên đi thẳng + rẽ	m2	33	0,93		30,76
5	Chữ "KHU VỰC ĐẬU XE Ô TÔ VI PHẠM"	m2	1	5,00		5,00
D	Bãi đậu xe 52 chỗ					159,14
1	Vạch sơn phân làn nét đứt PS3-BX	m2	40	2,00	0,15	12,00
2	Vạch chia vị trí xe	m2	1	1293,00	0,10	129,30
3	Mũi tên đi thẳng	m2	3	0,54		1,62
4	Mũi tên rẽ trái	m2	2	0,81		1,62
5	Mũi tên đi thẳng + rẽ	m2	3	0,93		2,80
6	Chữ "LÀN XE ĐỒN CÔNG AN"	m2	1	3,80		3,80
7	Số thứ tự 01-->28	m2	1	80,00	0,10	8,00
KHỐI LƯỢNG SƠN GỜ GIẢM TỐC						121,98
KHỐI LƯỢNG VẠCH SƠN						2890,28
TỔNG CỘNG						3012,26