

Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Mục 1. Yêu cầu về kỹ thuật

1.1. Giới thiệu chung về dự toán, gói thầu

Giới thiệu về Dự toán:

Tên dự toán: Mua vật tư thanh xử lý dạn được hóa học, hóa chất độc hại cấp 5

Chủ đầu tư thực hiện mua sắm: Kho K62

Nguồn vốn: Nguồn kinh phí chi thường xuyên năm 2025

Thời gian thực hiện dự toán: Năm 2025, Từ thời điểm phê duyệt Dự toán và Kế hoạch lựa chọn nhà thầu.

Địa điểm thực hiện: Kho K62, Xã Nhơn Trạch, Tỉnh Đồng Nai.

Quy mô dự toán: Mua vật tư thanh xử lý dạn được hóa học, hóa chất độc hại cấp 5

Năm ngân sách: Năm 2025

Giới thiệu về Gói thầu:

Tên Gói thầu số 01: Mua vật tư thanh xử lý.

Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chào hàng cạnh tranh

Phương thức lựa chọn nhà thầu: Một giai đoạn một túi hồ sơ

Loại hợp đồng: Trọn gói

Thời gian thực hiện gói thầu: 10 ngày

1.2. Yêu cầu về kỹ thuật

Yêu cầu về kỹ thuật bao gồm yêu cầu về kỹ thuật chung và yêu cầu về kỹ thuật cụ thể đối với hàng hóa thuộc phạm vi cung cấp của gói thầu, cụ thể:

a) Yêu cầu về kỹ thuật chung:

- Nhà thầu phải có cam kết cung cấp hàng hóa mới 100%, còn nguyên đai nguyên kiện hàng hóa.
- Nhà thầu phải cam kết nội dung về thời hạn sử dụng còn lại tối thiểu của hàng hóa là hoá chất tính từ thời điểm bàn giao hàng hoá như sau :

- >= 18 tháng với hàng hoá có thời hạn sử dụng từ 36 tháng trở lên
- >= 12 tháng với hàng hoá có thời hạn sử dụng từ 18 tháng đến dưới 36 tháng
- >= 06 tháng với hàng hoá có thời hạn sử dụng từ 12 tháng đến dưới 18 tháng
- >= 03 tháng với hàng hoá có thời hạn sử dụng từ 6 tháng đến dưới 12 tháng
- >= 02 tháng với hàng hoá có thời hạn sử dụng từ 3 tháng đến dưới 6 tháng

Trong các trường hợp đặc biệt khác nhà thầu phải có báo cáo bằng văn bản, giải trình lý do không đáp ứng hạn sử dụng và được sự chấp nhận của Chủ đầu tư.

- Bảo hành hàng hoá là hoá chất theo thời hạn sử dụng của hàng hoá tính từ thời điểm bàn giao hàng hoá mà nhà thầu đã có nội dung cam kết với chủ đầu tư. Còn các mặt hàng khác bảo hành theo quy định của nhà sản xuất nhưng tối thiểu là 12 tháng.
- Thời gian cung ứng hàng hóa trúng thầu chậm nhất là 24 giờ sau khi nhận được dự trữ của bên mua (bằng fax hoặc điện thoại trong trường hợp khẩn cấp). Trong trường hợp đứt hàng Nhà thầu phải có phương án thay thế hoặc chấp nhận phương án thay thế của Chủ đầu tư và đền bù khoản chênh lệch giá
- Có cam kết thu hồi hàng hóa trong trường hợp đã giao hàng nhưng không đảm bảo chất lượng, hoặc có thông báo thu hồi của cơ quan có thẩm quyền mà nguyên nhân không do lỗi của Chủ đầu tư trong thời gian ≤ 5 ngày kể từ ngày nhận được thông báo của Chủ đầu tư
- Nhà thầu phải có cam kết đổi hàng hóa mới 100% nếu hàng hóa bị lỗi của nhà sản xuất trong thời gian bảo hành hoặc lỗi bảo quản hàng hoá khiến hàng hoá không đảm bảo chất lượng.
- Thời gian khắc phục sự cố về hàng hoá tối đa 24 giờ kể từ khi Nhà thầu nhận được thông báo của Chủ đầu tư.

Nhà thầu phải chịu mọi chi phí liên quan đến việc kiểm tra, khác phục sự cố khi không cử cán bộ kỹ thuật trong thời gian 24 giờ kể từ khi nhận được thông báo của Chủ đầu tư về việc khắc phục sự cố trong thời gian hàng hóa còn còn bảo hành.

- Nhà thầu có bảng chào kỹ thuật hàng hoá với thông số kỹ thuật hoàn toàn đáp ứng hoặc đáp ứng tốt hơn về thông tin, thông số kỹ thuật của hàng hoá theo yêu cầu của E-HSMT. Không ghi tương tự theo yêu cầu, tránh trường hợp nhà thầu chưa tìm hiểu kỹ chi tiết kỹ thuật của hàng hoá gói thầu.

- Nhà thầu cam kết về nguồn gốc xuất xứ hợp pháp của hàng hoá. Chủ đầu tư có thể tổ chức kiểm tra hàng hoá phụ kiện và giấy tờ chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng sản phẩm nhà thầu cung cấp, đảm bảo tuân thủ đúng quy định của E-HSMT và các cam kết, đề xuất trong E-HSDT.

- Quá trình vận chuyển và chi phí phát sinh hàng hoá do nhà thầu chịu. Hàng hoá được bốc xếp từ xe vận chuyển đến địa điểm bàn giao bởi các nhân sự lành nghề, đảm bảo an toàn chất lượng cho hàng hoá dưới sự giám sát của Chủ đầu tư.

- Hàng hoá được đóng gói theo quy định của nhà sản xuất

b. Yêu cầu về kỹ thuật cụ thể:

Cung cấp vật tư hàng hóa đáp ứng chủng loại, thông số kỹ thuật, số lượng theo bảng danh mục hàng hóa .

Yêu cầu nhà thầu giữ đúng form biểu, nội dung yêu cầu theo bảng dưới đây, nhà thầu điền nội dung dự thầu vào cột (6), các cột khác nhà thầu trình bày giữ nguyên theo đúng mẫu biểu để Chủ đầu tư sẽ tiến hành quá trình đánh giá, Nếu nhà thầu dự thầu không giữ nguyên form biểu, đánh giá là **không đạt**.

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E- HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Than hoạt tính	kg	4.000	Hình dạng: dạng hạt không định hình. Màu sắc: màu đen. Độ ẩm (Moisture): 3% tối đa. Độ tro (Ash): 3% tối đa. Tỷ trọng ở 250C: 0,440 – 0,600 g/ml. Cường độ (Hardness): 95% tối thiểu. Độ pH: Từ 8 – 9. Điểm cháy: Trên 450 độ C. Kích cỡ hạt: Size 6 – 12 mesh (3mm – 6mm). Chỉ số iod: 900-1000 mg/g. Methylene Blue: 130-170ml/g. Benzene: 22-33%. Quy cách: đóng bao 25kg.		
2	Axeton (CH ₃) ₂ CO	Lít	20.000	Dạng chất lỏng không màu, dễ cháy. Có khả năng bay hơi nhanh. Có mùi nhận biết đặc trưng. Hàng mới chất lượng tốt		
3	NaOH (công nghiệp 99%)	kg	15.000	Hàm lượng >=99% Hình thái: Chất rắn không mùi, màu trắng dạng hạt hoặc vảy Tính hút ẩm mạnh, chảy nước, tan tốt trong nước và tỏa rất nhiều nhiệt Nhiệt độ sôi: 1.390 °C Nhiệt độ nóng chảy 318 °C Độ pH: 13.5		

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E-HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
4	KOH (công nghiệp 90%)	kg	20.000	Quy cách: 25kg/bao Tên sản phẩm : Kali hydroxit Hàm lượng: 90% min Quy cách : 25kg/ bao Ngoại quan : chất rắn kết tinh màu trắng dạng vảy, ưa ẩm và dễ hòa tan trong nước		
5	Polyetylen glycol 400 (PEG-400)	kg	16.000	Polyetylen glycol 400 (PEG-400) Ở nhiệt độ 23oC, Polyethylene Glycol là chất lỏng trong suốt, không màu. Hóa chất có thể đông đặc ở nhiệt độ 20 độ C. Có khả năng kháng mạnh các loại acid, kiềm và dung dịch muối. Quy cách 225Kg/Thùng		
6	Ca(OH)2 (công nghiệp 98%)	kg	30.000	Chất rắn dạng bột mềm màu trắng trong điều kiện thường, không mùi , khó bắt cháy. Điểm nóng chảy của vôi tôi là khoảng 580 oC. Hàm lượng Ca(OH)2: 98% (Vô tinh) Kích thước hạt : < 0,1mm Tạp chất không tan: < 0,1% Quy cách: bao 25 kg		
7	NaHCO3 (công nghiệp 99%)	kg	5.000	NaHCO3 99% - Sodium Bicarbonate Dạng bột mịn, màu trắng. Khả năng hút ẩm tốt. Tan rất ít trong nước.		

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E-HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
				Đóng gói: 25kg/bao.		
8	Màng lọc	Tám	75	Kích thước lỗ thông thường : 0.4 µm Đường kính ngoài của sợi màng : 2.4 mm Kích thước màng : 1020 * 655 * 50 mm Diện tích bề mặt màng : 6 m ² Chất liệu màng bó sợi rỗng : PVDF Chất liệu đầu thấm của màng : ABS Chất liệu nhựa gia cố : Nhựa Polyurethane (PU) Lưu lượng lọc : 1.7 – 2.7 m ³ / ngày Lưu lượng thiết kế : 4 m ³ / ngày Nhiệt độ(°C) : 1-40 Độ PH để làm sạch : 2 – 13 Độ đục của nước đầu ra : <1 NTU Màng lọc HF-MBR-6-PVDF hoặc tương đương		
9	Hóa chất làm sạch màng lọc (NaOCl 10%)	Lít	1.500	Sodium hypochlorite / Nước Javen Tên thường gọi : Natri hypoclorit, nước Javen Công thức hóa học : NaClO , NaOCl Ngoại quan : Chất lỏng không màu hoặc màu vàng xanh Hàm lượng: 10% (100g/lít) Đóng gói: 36 kg/can		
10	Xà phòng bột	kg	150	Ứng dụng: Giặt tay, giặt máy cửa trên. Bột giặt có hệ Enzyme tác động xoáy đầy nhanh tốc độ phá vỡ các liên kết bám bẩn.		

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E-HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
				<p>Loại bỏ 99,9% vi khuẩn. Khóa hương khử mùi bảo quản áo quần thơm mát suốt 24h. Thành phần tự nhiên, công thức phân hủy sinh học 90%, thân thiện với môi trường, nhẹ nhàng với da tay. Có tác dụng 100% vết bẩn trong lần giặt đầu tiên như: bùn đất, vết dầu ăn, cà phê, sô cô la, nước trái cây, vết bẩn từ cỏ,... Quy cách đóng gói túi < 2 kg. Đầu đốt dầu diesel Riello hoặc tương đương. Điện áp 1ph/230V/50Hz. Công suất nhiệt 54-120kW. Tiêu hao nhiên liệu 4,5-10 kg/h. Tổng công suất điện 0,2kW. Kích thước: Φ 13. Có khả năng chống ăn mòn, chịu áp lực và chịu nhiệt. Hàng mới 100%.</p>		
11	Đầu đốt dầu	Cái	1			
12	Dây tuy ô dầu bảng đồng	Cái	5			
13	Attomat 5A	Cái	10	<p>Loại át khối 2 cực. Điện áp: 110v/220v 50HZ. Dòng chịu tải :5A- 30A. Dòng cắt : 1500A. Theo tiêu chuẩn : IEC60898-1. Chất liệu nhựa Polycarbonate chịu lửa, chịu va đập ,</p>		

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E-HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
14	Xe kéo tay hai bánh	Cái	5	<p>cách điện, không lão hoá dưới tác dụng của từ trường dòng điện. Kết cấu bên trong của được thiết kế bởi 2 tiếp điểm bạc tiếp xúc cao, chống ăn mòn, dẫn điện tốt. Xe dây 2 bánh. Kích thước 420 x 600 mm. Cự ly sàn xe 330 mm. Tổng chiều cao 1.500 mm. Tải trọng: 300 kg. Chất liệu thép ống dây phủ sơn không gỉ, bền cao, không bị biến dạng khi va đập mạnh. Mặt lưỡi để hàng được ghép gân chịu lực, phần đế được hàn gia cường tấm thép L để chống cong vênh, chống xóc và ngoại lực. Bánh xe dây to, không để lại vết trầy trên mặt sàn khi di chuyển.</p>		
15	Tấm lót nền HDPE	m2	3.250	<p>Màng chống thấm HDPE Dày 1 mm Lực kéo đứt :28kN/m Độ dẫn dài :700% Lực chịu kéo tại điểm uốn :15% Độ dẫn dài tại điểm uốn :13% Cường độ chịu xé :128N Kháng xuyên thủng :352N Tỷ trọng :0.94g/cm3 Hàm lượng Carbon balck :2%</p>		

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E-HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
16	Thùng nhựa 1.000 lít chịu hóa chất	Cái	100	<p>Trọng lượng đơn vị 940g/m²</p> <p>Màng dai chắc, kháng thùng kháng xé rách, độ giãn lớn chống chịu được ánh nắng mặt trời, các tác nhân vi sinh vật, tro với môi trường kiềm và axit.</p> <p>Đạt tiêu chuẩn của Mỹ GRI GM13 hoặc tương đương</p> <p>Kiểu bồn nước đứng</p> <p>Chất liệu Nhựa nguyên sinh LLDPE theo tiêu chuẩn TIS 816-2556, tiêu chuẩn U.S.21 CFRF.D.A về an toàn thực phẩm, tiêu chuẩn AS/NZS 4020:2002</p> <p>Dung tích 1.000 lít</p> <p>Chiều cao bồn không chân 127cm</p> <p>Chiều rộng bồn 108cm</p> <p>Bồn cấu tạo gồm 3 lớp như sau:</p> <p>Lớp ngoài cùng: Được làm từ hạt nhựa màu</p> <p>Lớp ở giữa: Có màu đen, cho khả năng chống tia cực tím, ngăn ngừa ánh sáng xuyên qua, hạn chế tối đa sự hình thành rong rêu</p> <p>Lớp trong cùng: Có màu trắng đạt tiêu chuẩn FDA (Hoa Kỳ) về an toàn vệ sinh thực phẩm.</p>		
17	Thùng nhựa có nắp chịu hóa chất	Cái	400	<p>Thùng phuy nhựa 160 lít.</p> <p>Kích thước sản phẩm : H 980 x Ø nắp 510 x Ø đáy 400 MM</p> <p>Đai Sắt : 1 Cái đóng mở linh hoạt.</p> <p>Nắp : 1 cái + Gioăng cao su chống tràn chịu nhiệt</p>		

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E-HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
18	Xô nhựa	Cái	250	Nguyên liệu : Hạt nhựa HDPE nguyên sinh 100% Xô 10 lít có nắp đậy và quai xách. Nguyên liệu PP chính phẩm.		
19	Gáo nhựa	Cái	150	Gáo kích thước (D) x (R) x (C): 28,3 x 17,9 x 12,5 cm. Nguyên liệu PP chính phẩm.		
20	Giẻ lau	kg	250	Chất liệu cotton 100% giúp thấm hút tốt dung dịch hóa chất, vệ sinh máy, phòng sạch, lau gỗ... Giẻ lau trắng hàng mới 100% theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.		
21	Tăng che (bạt dứa)	m2	100	Bạt sọc mới 100%. Kích thước: Khổ bạt 4m *6m/tám. có khả năng kháng nước, dày dặn, chống rách, cản gió tốt.		
22	Bao PE	Cái	1.000	Bao PE khổ 60x100cm Độ dày 7 zem. Chất liệu PE nguyên sinh chịu được lực tác động mạnh. Độ dẻo dai cao. Hàng mới 100%.		
23	Kim chuyên dụng	Bộ	50	Bộ dụng cụ bao gồm 7 kim đa năng : + 1 kim mô quạ 10" + 1 kim răng cao cấp 9,5" + 1 kim mũi mũi nhọn cao cấp 8"		

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E-HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
24	Hòm gỗ	Cái	25	<p>+ 1 kim cắt đầu nặng cao cấp 8"</p> <p>+ 1 kim bấm khóa hàm cong 10"</p> <p>+ 1 kim bấm khóa mũi dài 9"</p> <p>+ 1 kim mũi trượt 8"</p> <p>Hòm gỗ kích thước (65 x 45 x 25) cm. Làm bằng gỗ nhóm IV được ngâm tẩm chống mối mọt tốt, sơn màu xanh quân sự. Bề mặt xử lý nhẵn mịn đảm bảo theo đúng thông số kỹ thuật.</p>		
25	Găng tay vải	Đôi	330	<p>Găng tay chống cắt cấp độ 3. Tiêu chuẩn : EN ISO 20345, TR CU 019, ASTM, SADO, CE Chất liệu : HPPE, Sợi thủy tinh, Spandex Chống trơn trượt, chống rung chống mài mòn giúp tăng độ bền, độ bám dính , chống cắt, chống dầu , chống xé rách , chống hóa chất</p>		
26	Găng tay cao su chịu hóa chất	Đôi	330	<p>Găng tay chống hóa chất PVC, bên trong có lớp cotton. Chống mài mòn, chống dầu hóa học, xăng, bảo vệ cả cánh tay, chống trơn trượt. Độ dài: 40cm, độ dày: 1.2-1.4mm Tiêu chuẩn EN388 (4121), EN 374-2, EN 374-3 (kháng thấm hóa chất: A: methanol=2, K: caustic soda 40%=6, L: axit sunfuric 96%=3)</p>		

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E-HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
27	Giấy vải	Đôi	200	Giấy vải Thượng Đỉnh BD05 hoặc tương đương Chất liệu: vải tổng hợp		
28	Ứng cao su chống hóa chất	Đôi	120	Tiêu chuẩn chất lượng: TCVN 6410:1998 ISO 2251:1991 Chất liệu: Cao su tổng hợp Kích cỡ: 37-45 Công dụng: Chống hóa chất, axit, chịu nước Sản phẩm không bị đổi màu, không bị trương phồng sau khi ngâm trong axit sunfuric 50%, thời gian 1 giờ và nhiệt độ 30 độ C.		
29	Mũ cứng	Cái	40	Chất liệu nhựa ABS Hàn Quốc. Dây quai mũ được làm từ sợi Poly cường lực Lót trán bằng chất liệu da có lót mút Mũ bảo hộ có xóp và núm xoay tự động ôm sát đầu. Đạt tiêu chuẩn chất lượng an toàn ABE.		
30	Khẩu trang chống độc	Cái	300	Có lớp than hoạt tính ép trong vải không dệt ACC (Activated Carbon Cloth). Lớp vải không dệt lọc bụi, co giãn tốt, không gây kích ứng da và không gây ảnh hưởng đến sức khỏe. Bộ lọc đạt tiêu chuẩn ISO 9001 & EN 46001 (Tiêu chuẩn y tế Châu Âu). Sản phẩm đạt tiêu chuẩn Châu Âu EN143:2000. Sản phẩm đạt tiêu chuẩn Việt Nam TCVN 7312:2003.		

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E-HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
31	Bán mặt nạ phòng độc	Cái	300	Nhãn hiệu: 3M hoặc tương đương Chất liệu : Chất liệu silicone và nhựa chịu nhiệt. Tiêu chuẩn: EN 140:1998. Kết hợp với phin lọc 3M . Là mặt nạ nửa mặt được. Dây buộc 4 điểm tiếp xúc bảo đảm độ kín và không để lại dấu khi mang trong thời gian dài.		
32	Kính bảo hộ lao động	Cái	120	Kính chống tia UV đến 99.9%. Chất Liệu Polycarbonate. Tiêu Chuẩn: ANSI Z87.1-2003.		
33	Tạp dè chịu hóa chất (Vải laminate)	Cái	50	Kích thước: 84 x 112 cm. Tiêu chuẩn : EN 467. Độ dày: 0,508mm. Chất liệu: nhựa PVC, dây nylon. chống được các hóa chất, dầu mỡ, chất béo, chống đâm thủng, chống mài mòn.		
34	Quần áo bảo hộ lao động	Bộ	90	Chất liệu: kaki 65/35 với thành phần 65% cotton tự nhiên và 35% polyeste Kiểu áo cổ bẻ dài tay 2 túi áo ngực, quần dài.		
35	Quần áo bảo hộ lao động chịu hóa chất	Bộ	50	Chất liệu: 2 lớp vải không dệt và 1 lớp vải phim bên ngoài Định lượng: 80g/m2 Màu sắc: Vàng Kích cỡ: M, L, XL, 2XL, 3XL Tiêu chuẩn: tiêu chuẩn CE hạng III		

STT	Danh mục hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Mô tả hàng hóa theo nội dung yêu cầu của E-HSMT	Nhà thầu dự thầu kỹ thuật	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
				Thiết kế: Bộ quần áo liền thân với mũ trùm đầu 2 mảnh, khóa kéo kép. Tay áo được may 2 lớp bọc kín cổ tay an toàn và khóa thiết kế 2 lớp chắc chắn. Đường may an toàn bằng kỹ thuật sóng siêu âm.		

- Bảng yêu cầu kỹ thuật là để minh họa các tiêu chuẩn chất lượng, tính năng kỹ thuật yêu cầu, Nhà thầu có thể lựa chọn dự thầu hàng hóa có nguồn gốc, xuất xứ, nhà sản xuất, thương hiệu, mã hiệu phù hợp với điều kiện cung cấp nhưng phải đảm bảo yêu cầu có tiêu chuẩn kỹ thuật, đặc tính kỹ thuật, tiêu chuẩn, tính năng sử dụng “tương đương” hoặc “ưu việt hơn” so với các yêu cầu tối thiểu.

- Trong yêu cầu về kỹ thuật, nếu cụm từ “tương đương” được mô tả sau các yêu cầu về kỹ thuật của hàng hóa thì được hiểu tương đương về đặc tính kỹ thuật, tiêu chuẩn công nghệ, nếu cụm từ “tương đương” được mô tả sau các yêu cầu về chức năng của hàng hóa thì được hiểu tương đương về tính năng sử dụng.

1.3. Các yêu cầu khác

- Nếu hàng hóa không đáp ứng yêu cầu kỹ thuật theo cam kết hợp đồng, chủ đầu tư có quyền từ chối nhận hàng hóa và nhà thầu phải có trách nhiệm thay thế bằng hàng hóa khác để đáp ứng đúng các yêu cầu về đặc tính kỹ thuật. Trường hợp nhà thầu không có khả năng thay thế điều chỉnh các hàng hóa không phù hợp, Chủ đầu tư có quyền tổ chức việc thay thế hay điều chỉnh đó nếu thấy cần thiết, mọi chi phí và rủi ro do nhà thầu chịu.

- Nhà thầu cam kết cung cấp đầy đủ hàng hóa, và đề nghị thanh toán theo đúng khối lượng nghiệm thu.

- Cam kết thực hiện đầy đủ các điều kiện bảo hành, bảo trì hàng hóa.

Mục 2. Bản vẽ

E-HSMT này không có các bản vẽ.

Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm

Trong quá trình thực hiện hợp đồng, khi nghi ngờ về chất lượng hàng hoá chủ đầu tư có quyền kiểm tra, thử

nghiệm hàng hóa cung cấp cho gói thầu bất kỳ thời điểm nào và sẽ thông báo cho nhà thầu trước 02 ngày trước khi kiểm tra. Phương pháp thử nghiệm: lấy một số mẫu hàng hoá bất kỳ để kiểm tra tại cơ quan có thẩm quyền (Chi phí do nhà thầu chịu). Nếu hàng hóa không đáp ứng yêu cầu kỹ thuật theo cam kết hợp đồng, chủ đầu tư có quyền từ chối nhận hàng hóa và nhà thầu phải có trách nhiệm thay thế bằng hàng hóa khác 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 điều chỉnh các hàng hóa không phù hợp, Chủ đầu tư có quyền tổ chức việc thay thế hay điều chỉnh đó nếu thấy cần thiết, mọi chi phí và rủi ro do nhà thầu chịu.

Mục 4. Ghi chú chi tiết về lý do phải thống nhất cách ra vào và cung cấp hàng hóa trong quân đội.

Theo hướng dẫn của mẫu Hồ sơ mời thầu, Chủ đầu tư phải cung cấp thông tin đề nhà thầu tính toán công tác đóng gói, vận chuyển phục vụ gói thầu.

Mà Kho K62 không thể nói rõ các vấn đề về ra vào, an toàn của đơn vị Quân đội chi tiết trên nội dung công khai được. Nên Chủ đầu tư có yêu cầu nhà thầu liên lạc trước để đơn vị tiếp đón và nêu rõ chi tiết cho nhà thầu.

Về vấn đề này, Kho K62 là đơn vị thuộc lực lượng Quốc phòng có những quy định nghiêm ngặt về vấn đề an toàn và bảo mật, do có nhiều trường hợp tổ chức lựa chọn nhà thầu, có những nhà thầu vào dự thầu với giá dự thầu rất thấp, là nhà thầu có giá dự thầu thấp nhất nên đến khi ký hợp đồng họ lại không thực hiện nổi, vì yêu cầu khi giao hàng hóa, nhiều khi xe chở hàng không được vào trong, lại phải tổ chức khuôn vác từ ngoài, và còn các tiêu khu, các kho lưu giữ nhiều khi ở xa, và còn xin cấp phép ra vào, và giấy sức khỏe, kiểm tra lý lịch với các cán bộ khuôn vác, vận chuyển hàng hóa, kỹ thuật, kế toán. Nhiều khi còn phải chuyển xe to sang xe nhỏ, để đưa hàng hóa vào các khu vực đặc biệt. Các đơn vị cung cấp bị thu giữ điện thoại, không quay phim chụp hình, trong đơn vị quân đội, nên dẫn đến nhiều nhà thầu bị khó chịu là vì họ còn các mối quan hệ làm ăn của các nhà thầu, mà họ bị thu giữ điện thoại cả ngày trong thời gian giao hàng hóa, lắp đặt ở đơn vị. Nhiều nhà thầu phải ở qua đêm ngoài nhà nghỉ khách sạn để lo thủ tục, chi phí, giá thành đội lên. Và còn nhà thầu khi ra vào quân đội rất tự tiện, làm âm ĩ nào động cả doanh trại, lại còn có các hiện tượng, một số vật tư, thiết bị của chủ đầu tư bị mất mát, gây ra các hậu quả rất lớn đối với đơn vị. Nên trước khi nhà thầu vào tham gia gói thầu, Kho K62 rất cần các nhà thầu phải cam kết bảo đảm cho Kho K62, và nắm rõ được các quy tắc ra vào, để tránh khi đã vào giá dự thầu, ký hợp đồng nhà thầu sẽ không thể thực hiện lại gây mất rất nhiều thời gian thời gian và khó khăn cho cả hai bên.

Kho K62 có nghiên cứu, xem xét kỹ các quy định Quốc phòng, đã có đầy đủ căn cứ cơ sở, về việc quy định ra vào trong Doanh trại Quân đội là phải ưu tiên an toàn, bí mật, và trách nhiệm để xây ra các vấn đề về an toàn là

hình phạt quản sự rất cao, nên để các công ty, các đối tác không uy tín, không có sự cam kết, ra vào, mà để xảy ra các sự cố về an toàn nếu không có chứng cứ cam kết, sẽ rất khó cho các cán bộ phụ trách liên quan.

Kết hợp, Kho K62 có tham khảo các đơn vị tư vấn và Luật sư là “Có bị cấm việc thống nhất trước cho nhà thầu các quy tắc đặc biệt của quân đội, để nhà thầu hiểu rõ yêu cầu nghiêm ngặt về ra vào doanh trại, để tránh hiện tượng khi ký hợp đồng, hai bên lại không thành công?” Kho K62 đã được tư vấn là điều này không bị cấm trong đấu thầu, việc gặp để thống nhất các nội dung ra vào, sẽ để các bên hiểu rõ hơn sự nghiêm ngặt, an toàn trong quản đội để cân nhắc, kiểm tra, tính toán để dự thầu về đơn giá, và bố trí xem có đủ khả năng thực hiện hay không. Thông tin của nhà thầu, bài dự của nhà thầu, giá của nhà thầu dự cũng vẫn là của nhà thầu, không ai được biết trước khi mở thầu cả. Cũng giống như ngày trước đấu qua giấy, thì nhà thầu đến mua hồ sơ mời thầu, thì mọi thứ vẫn là nhà thầu dự thầu, không ai biết cho đến giờ mở thầu. Tinh chất Đặc thù của Quân đội thì có thể ứng dụng điều hòa giữa Bộ Quốc phòng (Ban hành quy định an toàn trong ra vào quân đội) và Bộ Tài Chính (Ban hành quy định về Đấu thầu).

Nội dung mời là đã xem xét kỹ các điều luật, và không có điều nào cấm cả. Khi nhà thầu liên hệ, đơn vị sẽ thu xếp để tiếp đón, chứ không có gì là hạn chế hay sai luật.

Cán bộ phụ trách sẽ có trách nhiệm, nói rõ với nhà thầu các nội dung sau:

- + Nội quy quy định, giờ giấc, khi cung cấp dịch vụ, hàng hóa để ra vào trong quân đội.
- + Cán bộ phụ trách sẽ chỉ và hướng dẫn cho các nhà thầu các mốc thời gian, các chốt gác, thủ tục thế nào để qua cửa, đi xe loại gì, đường này đi xe loại to hay nhỏ, đoạn nào cần bóc vắc bằng tay.
- + Cách kiểm tra lý lịch của các cán bộ ra vào, việc yêu cầu lên đến tận các kho ở các đơn vị xa, Kho K62 sẽ không yêu cầu, mà chỉ nói rõ cho các đơn vị là ra vào tại các kho xa, vận chuyển đi xa thế nào, địa chỉ ở đâu, thời gian tiếp nhận được hàng hóa. Chỗ ăn nghỉ, các nhà thầu tự túc lo bên ngoài, cho các lực lượng kỹ thuật, bóc vắc, vận chuyển, chứ không được lưu trú trong đơn vị.

+ Nếu cần thiết, để nhà thầu hiểu rõ, Kho K62 sẽ cử xe đưa nhà thầu đi đến tận các kho để nhà thầu nắm bắt rõ nội dung, và còn một số nội dung khác để nhà thầu cân đối đơn giá dự thầu, tính toán cho chính xác, tránh việc đáng tiếc là đến khi thực hiện ký kết hợp đồng lại không đồng ý, làm dang dở các gói thầu.

Kho K62 khi tiếp đơn vị muốn tham gia gói thầu, sẽ nắm bắt được thông tin công ty qua giấy giới thiệu, và nếu nhà thầu thực sự quan tâm tới gói thầu, muốn cung cấp dịch vụ, thì nhà thầu đó sẽ phải chịu khó đến tận nơi

gặp trước và trao đổi và thống nhất. Qua công tác nghiệp vụ, Kho K62 cũng nắm bắt trước được đối tác là có hành vi không đúng hay đúng, có phải là tình báo, gián điệp hay không, để Kho K62 có phương án báo cáo lãnh đạo và trao đổi với Tổ chuyên gia, như thế sẽ bảo đảm và tránh rủi ro hơn rất nhiều với việc, một nhà thầu chỉ gặp được thời điểm đối chiếu hồ sơ và sau đó ký kết hợp đồng làm việc trong khi đơn vị đó chưa hiểu thế nào là ra vào quân đội, và cũng là không có nhiều thời gian để các cán bộ nghiệp vụ của Kho K62 nắm bắt rõ hành động, ý đồ nếu là đối tượng xấu.

Kho K62 sau khi đã tham khảo qua Luật, qua tham vấn của các Luật sư, các đơn vị tư vấn, chúng tôi thấy nên đưa thành yêu cầu đạt/không đạt để yêu cầu đổi thống nhất ra vào Quân đội vừa đảm bảo đúng quy định Quốc phòng vừa đảm bảo từng nhà thầu đến sẽ được hướng dẫn chi tiết hơn là việc cùng một lúc hướng dẫn cho nhiều nhà thầu cùng một khung giờ, tránh cho các nhà thầu gặp nhau và biết nhau trước. Và để chắc chắn nhà thầu nào thực sự quan tâm, muốn thực hiện gói thầu với mục đích đổi tác làm việc sẽ phải chú ý và thực hiện theo đúng nội dung E-HSMT.

Việc đơn vị mời gặp thống nhất trước khi dự thầu cũng là một hình thức vừa bảo đảm cho các đơn vị tham dự thầu là các đơn vị mới chưa quen được môi trường cung cấp dịch vụ cho Quân đội được biết trước việc cung cấp dịch vụ trong Quân đội để nhà thầu tính toán, cân đối về tài chính để dự thầu và cũng để Kho K62 có cái nhìn tổng thể, nắm bắt trước được các đối tác đơn vị sẽ hợp tác, sự quan tâm của nhà thầu với gói thầu thế nào, có ý đồ gì ngoài công tác cung cấp dịch vụ hay không.

Việc vận dụng giữa Luật đấu thầu và quy định của Quân đội, cùng với sự bảo đảm tránh rủi ro cho gói thầu không ký được hợp đồng và bảo đảm an toàn Quân đội. Kho K62 đã thống nhất là mời với tiêu chí trên, bảo đảm không vi phạm điều cấm của Luật Đấu thầu.

Việc sẵn sàng để số điện thoại để tiếp đón các nhà thầu liên hệ là không hề có chút hạn chế nào với các nhà thầu. Gặp thống nhất cũng chỉ là việc trao đổi làm rõ thêm những phân nội dung mà không thể công khai trên mạng. Việc dự thầu vẫn là quyền của nhà thầu, tất cả năng lực về kinh nghiệm, tài chính, và giá dự thầu vẫn là điều bảo mật của nhà thầu. Hồ sơ mời thầu cũng không mời yêu cầu mà nhà thầu mà nhà thầu bảo là thông tin nhà thầu bị lộ về năng lực.

Nhà thầu thực sự quan tâm gói thầu, liên hệ đơn vị chúng tôi vui vẻ tiếp đón, và hướng dẫn chi tiết, như nhiều nhà thầu đã trúng thầu các gói thầu của Kho K62 trong thời gian qua.