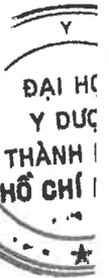


# PHỤ LỤC PHẠM VI CUNG CẤP VÀ YÊU CẦU KỸ THUẬT

(Đính kèm Công văn mời chào giá số: 4629 /ĐHYD-TTKC ngày 08 tháng 4 năm 2025)

STT	Tên hàng hóa	Đơn vị	Số lượng	Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản
1	Bàn thí nghiệm áp tường	Cái	1,00	Bàn thí nghiệm được thiết kế dựa theo tiêu chuẩn phòng thí nghiệm ISO 17025, BS 3202-1991 Kích thước: Dài 5900 x Rộng 900 x Cao 800 mm
1.1	Mặt bàn (Work-top):	M <sup>2</sup>	5,30	Tấm Phenolic HPL dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm kháng vi sinh với các tính năng đã được kiểm chứng như sau: + chịu NaOH 40% + chịu HCl 37% + chịu HF 40% + chịu HNO3 65% + chịu Formandehyde 37% + chịu Phenol 90% + chịu H3PO4 85% + chịu CCl4 + chịu NH4OH 25% + chịu H2O2 3% + Ảnh hưởng nhẹ bởi acid H2SO4 98%
1.2	Hộc tủ cố định	Cái	2,00	- Bề mặt thép kẽm dày 1.2 mm sơn tĩnh điện kháng khuẩn và kháng hóa chất - Kích thước: Dài 900 x Rộng 550 x Cao 780 mm - Loại cửa âm, 02 cánh mở, 01 đợt kệ, tay nắm tích hợp
1.3	Hộc tủ cố định	Cái	2,00	Hộc tủ cố định: - Bề mặt thép kẽm dày 1.2 mm sơn tĩnh điện kháng khuẩn và kháng hóa chất - Kích thước: Dài 600 x Sâu 550 x Cao 780 mm - Loại cửa âm, 2 cánh mở, 1 ngăn kéo, bản lề trái, tay nắm tích hợp
1.4	Hộp điện	Mét	5,90	Hộp điện Kích thước: Dài ( theo kích thước bàn) x Rộng 95 x Rộng 95 mm
1.5	Ổ cắm điện	Cái	5,00	Ổ cắm điện: Ổ cắm điện đôi 3 chấu sản xuất theo tiêu



STT	Tên hàng hóa	Đơn vị	Số lượng	Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản
				chuẩn Châu Âu – hiệu Panasonic
1.6	Dây điện	Mét	18,00	Dây điện cáp 4x3.0 Lion Daphaco
2	<b>Bàn thí nghiệm áp tường</b>	Cái	1,00	Bàn thí nghiệm được thiết kế dựa theo tiêu chuẩn phòng thí nghiệm ISO 17025, BS 3202-1991 Kích thước: ài 5900 x Rộng 750 x Cao 800 mm
2.1	Mặt bàn (Work-top):	M <sup>2</sup>	4,50	Tấm Phenolic HPL dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm kháng vi sinh với các tính năng đã được kiểm chứng như sau: + chịu NaOH 40% + chịu HCl 37% + chịu HF 40% + chịu HNO <sub>3</sub> 65% + chịu Formandehyde 37% + chịu Phenol 90% + chịu H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> 85% + chịu CCl <sub>4</sub> + chịu NH <sub>4</sub> OH 25% + chịu H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> 3% + Ảnh hưởng nhẹ bởi acid H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 98%
2.2	Hộc tủ cố định	Cái	2,00	- Bảng thép kẽm dày 1.2 mm sơn tĩnh điện kháng khuẩn và kháng hóa chất - Kích thước: Dài 900 x Rộng 550 x Cao 780 mm - Loại cửa âm, 02 cánh mở, 01 đợt kệ, tay nắm tích hợp
2.3	Hộc tủ cố định:	Cái	2,00	- Bảng thép kẽm dày 1.2 mm sơn tĩnh điện kháng khuẩn và kháng hóa chất - Kích thước: Dài 600 x Sâu 550 x Cao 780 mm - Loại cửa âm, 2 cánh mở, 1 ngăn kéo, bản lề trái, tay nắm tích hợp
2.4	Hộp điện	Mét	5,90	Kích thước: Dài ( theo kích thước bàn) x Rộng 95 x Rộng 95 mm
2.5	Ổ cắm điện	Cái	5,00	Ổ cắm điện đôi 3 chấu sản xuất theo tiêu chuẩn Châu Âu – hiệu Panasonic
2.6	Dây điện	Mét	18,00	Dây điện cáp 4x3.0 Lion Daphaco

STT	Tên hàng hóa	Đơn vị	Số lượng	Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản
3	Bàn thí nghiệm áp tường	Cái	2,00	Bàn thí nghiệm được thiết kế dựa theo tiêu chuẩn phòng thí nghiệm ISO 17025, BS 3202-1991 Kích thước: Dài 1500 x Rộng 750 x Cao 800 mm
3.1	Mặt bàn (Work-top)	M <sup>2</sup>	2,25	Tấm Phenolic HPL dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm kháng vi sinh với các tính năng đã được kiểm chứng như sau: + chịu NaOH 40% + chịu HCl 37% + chịu HF 40% + chịu HNO <sub>3</sub> 65% + chịu Formandehyde 37% + chịu Phenol 90% + chịu H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> 85% + chịu CCl <sub>4</sub> + chịu NH <sub>4</sub> OH 25% + chịu H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> 3% + Ảnh hưởng nhẹ bởi acid H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 98%
3.2	Khung bàn	Cái	3,00	Khung bàn – Loại H - Bề mặt thép hộp mạ kẽm 30x60x1.8 mm sơn tĩnh điện kháng khuẩn và kháng hóa chất
4	Bàn thí nghiệm áp tường	Cái	1,00	Bàn thí nghiệm được thiết kế dựa theo tiêu chuẩn phòng thí nghiệm ISO 17025, BS 3202-1991 Kích thước: Dài 2450+3400+3900+2200 x Rộng 750 x Cao 800 mm
4.1	Mặt bàn (Work-top)	M <sup>2</sup>	9,00	Tấm Phenolic HPL dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm kháng vi sinh với các tính năng đã được kiểm chứng như sau: + chịu NaOH 40% + chịu HCl 37% + chịu HF 40% + chịu HNO <sub>3</sub> 65% + chịu Formandehyde 37% + chịu Phenol 90% + chịu H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> 85% + chịu CCl <sub>4</sub>



STT	Tên hàng hóa	Đơn vị	Số lượng	Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản
				+ chịu NH <sub>4</sub> OH 25% + chịu H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> 3%  + Ảnh hưởng nhẹ bởi acid H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 98%
4.2	Hộc tủ cố định	Cái	2,00	- Bảng thép kẽm dày 1.2 mm sơn tĩnh điện kháng khuẩn và kháng hóa chất - Kích thước: Dài 900 x Rộng 550 x Cao 780 mm - Loại cửa âm, 02 cánh mở, 01 đợt kệ, tay nắm tích hợp
4.3	Hộc tủ cố định:	Cái	6,00	- Bảng thép kẽm dày 1.2 mm sơn tĩnh điện kháng khuẩn và kháng hóa chất - Kích thước: Dài 600 x Sâu 550 x Cao 780 mm - Loại cửa âm, 2 cánh mở, 1 ngăn kéo, bản lề trái, tay nắm tích hợp
4.4	Hộc tủ góc	Cái	3,00	- Kích thước: Dài 850 x Rộng 850 x Cao 780 mm - Loại cửa âm, 01 cánh mở, tay nắm tích hợp
4.5	Hộp điện	Mét	15,00	Kích thước: Dài ( theo kích thước bàn) x Rộng 95 x Rộng 95 mm
4.6	Ổ cắm điện	Cái	12,00	Ổ cắm điện đôi 3 chấu sản xuất theo tiêu chuẩn Châu Âu – hiệu Panasonic
4.7	Dây điện	Mét	45,00	Dây điện cáp 4x3.0 Lion Daphaco

*Handwritten signature*