



श्री साईबाबा रुषीभान्तीच्यावंथा, शिर्डी

शिर्डी : पोष्ट शिर्डी - ४२३ १०९, ता. राहता, जि. अहमदनगर, महाराष्ट्र (भारत).

दुर्घटना : +९१-२४२३-२५८ ५०० फॉक्स : +९१-२४२३-२५८ ७७०, टेलिग्राम : साईनाथ, शिर्डी.

जा.नं.एसएसएस/ एसएसबीएच/ वशी-स्टोअर (पीएस) २१६ /२०२२

दिनांक - ३ MAY 2022

प्रति,

मे.फार्माडिल,

१३१३, शॉप नं. २/३

भरत नाट्य गृहासमो,

सदाशिव पेठ, पुणे-

विषय— मे. फार्माडिल, सदाशिव पेठ, पुणे या कंपनीच्या नावाचा समावेश संस्थानच्या काळ्या यादीत (BLACK LIST) करणेबाबत.

संदर्भ- (१) जा.नं.एसएसएस/ एसएसबीएच/ वशी-स्टोअर (पी/एस) / २७७/ २०२१, दि.०३.०५.२०२१
(२) इकडील विभागाची दि.११.०२.२०२२ रोजीची मंजुर टिप्पणी.

श्री साईबाबा व श्री साईनाथ रुणालयांसाठी सन २०२०-२१ या वर्षासाठी लागणा-या औषधे/ साहित्याचे खरेदीकामी संस्थानचे विहीत पद्धतीने ई-निविदा प्रक्रिया राबवून निम्नतम दराने आपणास १२ प्रकारचे इंजेक्शनचा रु.६२,८५,७६९/- मात्र रकमेचा जा.नं.एसएसएस/ एसएसबीएच/ वशी-स्टोअर (पी/एस) / २७७/ २०२१, दि.०३.०५.२०२१ अन्वये पुरवठा आदेश दिलेला होता.

आपण पुरवठा आदेशातील अ.नं.१ चे Amoxycillin Trihydrate १ gm + Potassium Clavulanic Acid 200 mg चा ४०,००० नगापैकी २००० नग इंजेक्शनचा दिनांक १०.०६.२०२१ रोजी पुरवठा केला होता. पाद्र इंजेक्शनचा पुरवठा आदेश व टेंडरप्रमाणे तपासणी करतेवेळी सदरहू इंजेक्शनवर PCMC Supply "Not For Sale" असे लिहीलेले होते व ते काळ्या शाईने खोडलेले देखील होते. या बाबद त्यांना कलविणेत अलेनंतर त्यांनी त्यांचे दि.१२.०६.२०२१ रोजीचे पत्रान्वये या कंपनीचे अधिकृत प्रतिनिधी समक्ष पहाणी करता आले असता, त्यांनी बॉक्सवर PCMC Supply "Not For Sale" असे लिहीलेले असून ते काळ्या शाईने खोडलेले व रुणालयाने तयार केलेली विहीनो वलीप पाहिली व त्यांनी झालेली चुक मान्य केली.

इकडील पत्र क्र.७१२, दि.१९.०७.२०२१ अन्वये आपण संस्थानची फसवणूक केली असल्यामुळे आपले नाव काळ्या यादीत का टाकण्यात येऊ नये? अरो पत्र देखील देण्यात आलेले असून अनेकवेळा दुर्घटनाद्वारे तसेच दि.०३.०१.२०२२ रोजीचे ई-मेलद्वारे समक्ष चर्चेसाठी बोलविणेत आलेले होते. परंतु आपण आजतागायत याबाबत कोणताही प्रतिसाद दिलेला नाही.

तरी उपरोक्त सर्व वस्तुस्थिती पहाता, मे.फार्माडिल, सदाशिव पेठ, पुणे या कंपनीचा पुढील ०३ वर्ष कालावधीसाठी संस्थाचे काळ्या यादीमध्ये (BLACK LIST) समावेश करणेत येत आहे.