



# श्री साईबाबा संस्थान विश्वस्तव्यवस्था, शिर्डी

**शिर्डी:** पोस्ट : शिर्डी - ४२३ १०९, ता. राहाता, जि. अहमदनगर, महाराष्ट्र (भारत).  
दुर्घटना : +९१-२४२३-२५८५०० फॉक्स : +९१-२४२३-२५८७७०, टेलिग्राम : साईनाथ, शिर्डी.

जा.नं.एसएस/वाहन/६०८३/२०१८

दि.०५.०२.२०१८

प्रति,

10 FEB 2018

-----  
-----  
-----

**विषय:-** महिन्द्रा अॅण्ड महिन्द्रा कंपनीची बोलेरो पिकअप FB MH PS या प्रकारचे ८ फुट लांबीची ०२ तसेच ९ फुट लांबीची ०३ अशी एकुण ०५ मालवाहतूक वाहने खरेदी करणे कामी दरपत्रक मिळणे बाबत..

महोदय,

श्री साईबाबा संस्थान विश्वस्तव्यवस्था, शिर्डी ही एक धर्मादाय संस्था आहे. संस्थान करीता खालील तपशिलाप्रमाणे महिन्द्रा अॅण्ड महिन्द्रा कंपनीची बोलेरो पिकअप FB MH PS या प्रकारचे ८ फुट लांबीची ०२ तसेच ९ फुट लांबीची ०३ अशी एकुण ०५ मालवाहतूक वाहने खरेदी कामी अधिकृत पुरवठादारांकडून दरपत्रके मागविण्यात येत आहेत.

अ.न.	तपशिल	नग
१.	बोलेरो पिकअप ( FB MH / PS -BS-4 ) ८ फुट हौदा असलेले )	०२ नग
२.	बोलेरो बिग पिकअप ( FB MH / PS - BS-4 ) ९ फुट हौदा असलेले )	०३ नग

अटी व शर्ती,

१. सदर वाहन उपरोक्त मॉडेलच्या कंपनी स्पेशिफिकेशननुसार असावे.
२. सदर वाहनांची किंवंत झिरोडेप ( Zero Dep.) विमा रक्कमेसहीत असावी.
३. सदर वाहनाचे दर G.S.T. तसेच इतर सर्व करासहीत असावेत.
४. सदर वाहनाचे टेम्पररी पासींग आपणास स्वखर्चने करून द्यावे लागेल.
५. आर.टी.ओ. टॅक्स व पासींग खर्च संस्थानमार्फत करण्यात येईल.
६. सदर वाहने श्री साईबाबा संस्थान या धर्मादाय संस्थेकरीता खरेदी करावयाची असलेने ज्या कोणाला कमी दर द्यावयाचे असतील त्यांनी दरपत्रकातच नमूद करावे.
७. दरपत्रकांत अंतीम दर देण्यात यावेत. दिलेल्या दराबाबत वाटाघाटी करण्यात येणार नाहीत.
८. पुरवठा आदेश मिळाल्यानंतर दोन आठवड्यात सदर वाहनाचा पुरवठा करावा लागेल.
९. दरपत्रकातील दर मंजुर अथवा नामंजुर करण्याचा हक्क संस्थानने राखुन ठेवला आहे.
१०. आपले सिलबंद दरपत्रक मा. मुंबई कार्यकारी अधिकारी, श्री साईबाबा संस्थान विश्वस्तव्यवस्था, शिर्डी मु.पो.शिर्डी, ता. राहाता, जि. अहमदनगर या नांवे दि. २०/०२/२०१८ अखेर पाहोचतील अशा प्रकारे पाठविण्याचे करावे.
११. मुदतीनंतर आलेल्या दरपत्रकांचा विचार केला जाणार नाही.

आपला स्नेहांकित,

*dean*  
१०.०२.२०१८  
( श्री. गगे )

प्रशासकीय अधिकारी,

श्री साईबाबा संस्थान विश्वस्तव्यवस्था, शिर्डी

