

1.	Limanın adı Name of Port	Səngəçal Dəniz Limanı Sangachal Sea Port	
2.	Qeydiyyat nömrəsi Registration number	DLR-002	
3.	Qeydiyyat tarixi Date of registration	10.06.2016	
4.	Limanın coğrafi mövqeyi (yeri və ünvanı) Location of Port (address and place)	Xəzər dənizinin qərb sahilli West coast of Caspian Sea 40°07'44" N, 049°29'00" E Azərbaycan Respublikası, Bakı şəhəri, Qaradağ rayonu, Səngəçal qəsəbəsi Sangachal settlement, Garadagh district, Baku, Republic of Azerbaijan	
5.	Naviqasiya dövrü Navigation period	İl boyu Year - round	
6.	Limanın istismara verilməsi haqqında qərarın qəbul edildiyi Decision on put exploitation of Port	tarix/ date	30.03.2003
		nömrə/ number	
7.	Limanın idarəsinin Port office's	adı/ name	"Azertrans LTD" MMC Bakı şəhəri, Mirzə Davud küçəsi, 2236-cı məhəllə, AZ1026
		ünvan/ address	"Azertrans LTD" LLC 2236, Mirza Davud street, AZ1026, Baku, Republic of Azerbaijan
8.	Limanın əsas texniki xarakteristikaları: Main technical characteristics of Port:		
8.1.	Limanın ərazisinin sahəsi Area of Port territory	45.05984 ha	
8.2.	Limanın akvatoriyasının sahəsi Water area of Port	3.940.305 m² 40°08'12" N, 049°28'33" E 40°08'18" N, 049°30'20" E 40°07'12" N, 049°30'10" E 40°07'20" N, 049°29'10" E	
8.3.	Körpülərin sayı Number of berth	5	
8.4.	Körpünün uzunluğu Length of berth	1168 m	
8.5.	Körpülərdə su sahəsinin minimum dərinliyi Minimum depth of berth water territory	6.0 m	

8.6.	Yük terminalinin yükötürmə qabiliyyəti (illik min tonla) Bandwidth capacity of cargo terminal (indicating over thousand tons per year)	20.000
	eləcə də as well as	
8.6.1.	qalaq və fəruş şəklində olan yüklər (illik min tonla) bulk cargoes (indicating over one thousand tons per year)	—
8.6.2.	quru yüklər (illik min tonla) dry cargoes (indicating over one thousand tons per year)	—
8.6.3.	maye yüklər (illik min tonla) liquid cargoes (indicating over one thousand tons per year)	20.000
8.6.4.	konteynerlər (iyirmi fut ekvivalentdə həcmi olan konteynerlərlə və min ədədlə) Containers (indicating over thousands units in twenty foot equivalent per year)	—
8.7.	Sərnişin terminalının tutumu (illik sərnişinlərin sayı) Bandwidth capacity of passenger terminal (per year)	—
8.8.	Limana daxil olmasına icazə verilən gəmilərin maksimal ölçüləri (suya oturumu, maksimum uzunluğu və eni, metr) Maksimum dimentions of vessels permitted to enter the Port (draught, overall length and breadth, metr)	6.0 / 150 / 18
8.9.	Qapalı anbar sahələri (min m ² -lə) Closed storehouse area (thousand m ²)	—
8.10.	Açıq anbar sahələri (min m ² -lə) Open storehouse area (thousand m ²)	—
8.11.	Maye yüklər üçün rezervuarların sayı və həcmi (kubmetrlə) Volume of the liquid tanks (in cubic meters)	14 320.000