

**OBJEKTO „ELEKTROS ENERGIJOS TIEKIMO NUO KRANTO (ANGL. ONSHORE POWER SUPPLY) ĮRANGOS, SKIRTOS RO-RO IR RO-PAX TERMINALAMS, ADRESU BALTIJOS PR. 40A IR MINIJOS G. 180, KLAIPĖDA, ĮSIGIJIMAS“ VIDAUS EL. INŽINERINIŲ TINKLŲ BEI ĮRENGINIŲ PAMATŲ SUMONTAVIMO DARBŲ KIEKIŲ IR KAINŲ ŽINIARAŠTIS**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas, techninės charakteristikos</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Kie- kis</b>	<b>Vieneto kaina be PVM, EUR</b>	<b>Bendra suma be PVM, EUR</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>1.</b>	<b>Bendroji dalis</b>				
1.1	Projekto parengimas, derinimas, reikalingi tyrinėjimai	Kompl.	1		
1.2	Geodezinė detalioji nuotrauka (nuotrauką turės padaryti atestuota įmonė)	Kompl.	1		
				<b>Iš viso:</b>	
<b>2.</b>	<b>Darbai krantinėje Nr. 128:</b>				
	Tranšėjų kabelių linijoms kasimas				
2.1	Kabelinių trasų įrengimas nuo transformatorinių iki kabelių kranų	Kompl.	1		
2.2	Kabelinės trasos įrengimas nuo transformatorinių iki su KVJUD suderintų 0,4 kV esamų vidaus tinklų kabelių prijungimo vietų	Kompl.	1		
2.3	Įžeminimo įrenginių įrengimas	Kompl.	1		
2.4	Įrenginių pamatų įrengimas, įskaitant kabelių kanalus ir uždengimo elementus	Kompl.	1		
				<b>Iš viso:</b>	
<b>3.</b>	<b>Darbai krantinėse Nr. 80, 80A, 81A:</b>				
	Tranšėjų kabelių linijoms kasimas				
3.1	Kabelinių trasų įrengimas nuo transformatorinių iki kabelių kranų	Kompl.	1		
3.2	Kabelinės trasos įrengimas nuo transformatorinių iki su KVJUD suderintų 0,4 kV esamų vidaus tinklų kabelių prijungimo vietų	Kompl.	1		
3.3	Įžeminimo įrenginių įrengimas	Kompl.	1		
3.4	Įrenginių pamatų įrengimas, įskaitant kabelių kanalus ir uždengimo elementus	Kompl.	1		
				<b>Iš viso:</b>	
<b>Iš viso pagal žiniaraštį 1–3:</b>					
Pridėtinės vertės mokestis 21 %:					
<b>Iš viso pagal žiniaraštį 1–3 su pridėtinės vertės mokesčiu 21 %:</b>					