

Tiekėjams, dalyvaujantiems
330 kV Šyšos skirstomojo punkto statybos darbų pirkime

2014- 10 - 01 Nr. SD- 4191
| Nr.

DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PATIKSLINIMO IR PAAIŠKINIMO

Informuojame, kad keičiamas 330 kV Šyšos skirstomojo punkto statybos darbų pirkimo skelbiamų supaprastintų derybų būdu sąlygų 1 priede pateiktos techninės specifikacijos 2011/57-16165-TP-EL, laida C, skyriaus „Sąnaudų ir kiekių žiniaraštis“ 5 punktas ir jis išdėstomas taip:

„5. Metalinė sija B2-A .“

Pranešame, kad CVP IS elektroninėmis priemonėmis gauti 330 kV Šyšos skirstomojo punkto statybos darbų pirkime dalyvaujančių tiekėjų prašymai paaiškinti pirkimo dokumentus. Vadovaudamiesi 330 kV Šyšos skirstomojo punkto statybos darbų pirkimo skelbiamų supaprastintų derybų būdu (toliau – Derybų) sąlygų 1.7 punktu, pateikiame pirkimo dokumentų paaiškinimus pagal tiekėjų pateiktus klausimus.

Klausimas: „Pagal techninį projektą 18 2011-57-TP-TS, lapas 330, poz. 5.3.7.2.nurodytas ŽTŠK kiekis 24 km., o pagal lapą 321, poz. 5.3. nurodytas ŽTŠK kiekis 22 km. Norime paklausti – kuris kiekis yra teisingas?“

Atsakymas: Tiekėjas teikdamas pasiūlymą turi įsivertinti ŽTŠK 24 km. Techninio projekto 2011/57-TP-TS 330 lape, poz. 5.3.7.2 nurodytas montuotinas ŽTŠK kiekis kartu su avariniu rezervu, t. y. 24 km. Techninio projekto 321 lape, poz. 5.3 nurodytas montuotinas ŽTŠK ilgis - 22 km. Atkreiptinas dėmesys, kad techninio projekto 332 lape, poz. 5.3.7.13 nurodyti konkretūs ŽTŠK ilgiai, kurių bendras ilgis 24 km.

Klausimas: „Pagal techninį projektą 08 2011-57-16165-TP-EL, sąnaudų ir kirčių žiniaraščio 2011/57-16165-TP-EL-SKŽ lapą 1 iš 4, poz. 5, nurodyta metalinė sija. Norime paklausti – ar tai metalinė sija B1-A ar g/b plokštė PN2-A?“

Atsakymas: Atsižvelgiant į aukščiau nurodytus techninės specifikacijos 2011/57-16165-TP-EL, laida C, skyriaus „Sąnaudų ir kiekių žiniaraštis“ 5 punkto pakeitimus, nurodyta metalinė sija yra B2-A.

Klausimas: „.....prašome pakeisti Sąlygų 2 priedo 9 punktą – įvykdytos sutarties vertės dydį nustatyti 20-30 proc. pirkimo vertės, t.y. nuo 3,2 mln. Iki 4, 8 mln. Lt“.

Atsakymas: Informuojame, kad **330 kV** Šyšos skirstomojo punkto statybos darbų pirkimo derybų būdu sąlygų (toliau – Derybų sąlygos) 2 priedo „Minimalūs kvalifikacijos reikalavimai“ 9 punktas nekeičiamas. Tiekėjas atitiks Derybų sąlygų 2 priedo 9 punkto minimalų kvalifikacijos reikalavimą, jeigu per šiame punkte nurodytą laikotarpį bus sėkmingai (tinkamai ir laiku) įvykdęs bent 1 (vieną) rangos darbų sutartį, pagal kurią būdamas rangovu ar subrangovu, ar jungtinės veiklos partneriu atliko **110 kV** arba aukštesnės įtampos skirstyklų **pirminės komutacijos įrenginių** (jungtuvų, skyriklių, matavimo transformatorių ir t.t.) montavimą, derinimą ir bandymus, ir šios sutarties kaina arba pagal jungtinės veiklos sutartį, kaip jungtinės veiklos sutarties partnerio, atliktų šių darbų kaina be PVM ne mažesnė kaip 1.500.000 Lt (vienas milijonas penki šimtai tūkstančių litų).

Įmonės kodas	302564383
PVM mokėtojo kodas	LT 100005748413
Adresas	A. Juozapavičiaus g. 13, LT-09311, Vilnius
Telefonas	+370 5 278 2777
Faksas	+370 5 272 3986
E. paštas	info@litgrid.eu
Svetainė	www.litgrid.eu

Klausimas: „Tam, kad išvengti klaidų ir nesusipratimų prašome pateikti techninių specifikacijų pildymo ir dokumentų numeravimo pavyzdį“.

Atsakymas: Techninės specifikacijos pildomos ir numeruojamas pagal Derybų sąlygų 6 priedo „Reikalavimai Tiekėjo kartu su Pasiūlymu siūlomiems įrenginiams (įrangai)“ reikalavimus. Techninės specifikacijos pildymo pavyzdys pridedamas. Puslapių numeravimo pvz.:

1. *Elektrotechnika*

1.1. *Jungtuvai*

1.1.1. *Gamyklos gamintojos ISO 9001 sertifikatas (psl. Nr.1);*

1.1.2. *Siūlomo įrenginio (įrangos) atitikimo reikalavimams patvirtinimo dokumentacija (psl. Nr.1,2,3...ir t.t.);*

1.2. *Skyrikliai*

1.2.1. *Gamyklos gamintojos ISO 9001 sertifikatas (psl. Nr. 1);*

1.2.2. *Siūlomo įrenginio (įrangos) atitikimo reikalavimams patvirtinimo dokumentacija (psl. Nr.1,2,3...ir t.t.);*

PRIDEDAMA: Techninės specifikacijos pildymo pavyzdys, 1 lapas.

Pagarbiai,

Viešųjų pirkimų komisijos pirmininkas



Darius Kairys

PAVYZDYS

Siūlomo įrenginio, įrangos, gaminio ar medžiagos atitikimo reikalavimams patvirtinimas/ Eligibility confirmation of the proposed device, equipment, product or material		Kiekis (mato vnt.), reikalaujama parametro (mato vnt.) ar funkcijos reikšmė, išpildymas ar savybė/ Amount (measuring unit), required parameter (measuring unit) or function value, implementation or feature	Atlikimą patvirtinanti parametro (mato vnt.) ar funkcijos reikšmė, išpildymas ar savybė/ Parameter, function, implementation or feature confirming the compliance		Nuoroda į Tiekėjo pasiūlymo dokumentus/ Link to Supplier's proposal documents	Psl. Nr/ Pg.Nr
Eil.Nr./ Seq.Nr.	Įrenginio, įrangos, gaminio ar medžiagos reikalaujamas parametras, funkcija, išpildymas ar savybė/ Device, equipment, product or material required parameter, function, implementation of feature					Priedo pavadinimas ar Nr./ Annex name or Nr.
1	Pastotės savųjų reikmių, aukštosios įtampos ir jų monitoringo sistemų įrenginiai					
1.1	Jungtuvai/ Circuit breakers	3 (3f. k-tas./ 3ph. pack)	Tiekiamas kiekis/ Quantity supplied	3		
1.1.1	Kokybės valdymo sistema turi būti įvertinta sertifikatu ir pateikti jo kopiją/ Quality control system has to be certificated and a copy has to be presented.	ISO 9001	Įrenginio ir pavaros žymėjimas/ Device and gear marking	K3ASA		
1.1.2	Įrenginiai pagaminti Europos Sąjungos šalyse arba pateikti tipo bandymų minėtuose šalyse akredituotose laboratorijose protokolų kopijas/ The equipment is made in European Union countries or to test in these countries accredited laboratories copies of the reports	Taip/ Yes	Gamintojas/ Manufacturer	RADEKONCAR		
1.1.3	Standartas/ Standard	LST EN (IEC) 62271-100	Pagaminimo šalis/ Country of production	Jugoslovinija		
1.1.4	Klimatinės sąlygos/ Service conditions	—		4.1.1 arba priedo pavadinimas	Psl. Nr. 1	
1.1.4.1	Aplinkos temperatūra/	nuo/from -35 ^o C		4.1.2 arba priedo pavadinimas	Psl. Nr. 1-2	
				1.1.3 arba priedo pavadinimas	Psl. Nr. 2	
				1.1.4	Psl. Nr.6	
			2011/57-TP-TS-1			
			Lapas	Laida		
			7	375	B	