



ROMÂNIA
JUDEȚUL SĂLAJ
CONSILIUL JUDEȚEAN

450058, Zalău, Piața 1 Decembrie 1918, Nr.12, Telefon: + 40 260 662 035 / + 40 260 614 120, Fax: + 40 260 661 097, e-mail: office@cjsj.ro, web: www.cjsj.ro

PREȘEDINTE

Nr. 17177 din 21.12.2017

CLARIFICARE LA DOCUMENTAȚIA DE ATRIBUIRE ANEXATĂ ANUNȚULUI DE PARTICIPARE SIMPLIFICAT NR. 419525 DIN 08.12.2017 PUBLICAT ÎN SEAP PENTRU PROCEDURA DE ATRIBUIRE A CONTRACTULUI DE ACHIZIȚIE PUBLICĂ AVÂND CA OBIECT:

„EXECUȚIE LUCRĂRI:

LOT 1: „REPARAȚII PODEȚ TUBULAR Ø 1000 PE DJ 191 D, KM 4+900”

LOT 2: „REPARAȚII PODEȚ PE DJ 109 E : LIM.JUD. CLUJ – DOBROCINA – CHINEZI – BUZAS – CORMENIS – LOZNA – CLIT – DN 1 H, KM 56+820”

Având în vedere solicitarea de clarificări depusă de un operator economic, precizăm următoarele:

Referitor la: procedura de cerere de ofertă/anunț de participare simplificat nr. 419525 din 08.12.2017, pentru atribuirea contractului de achiziție publică privind executare lucrări

“Lot 2 – Reparatii podet pe DJ 109 E: lim.jud. Cluj-Dobrocina- Chinezi-Buzas-Cormenis-Lozna-Clit-DN 1H, km 56+820”

Solicităm să ne clarificați următoarele probleme:

Referitor lot nr. 2:

Întrebare nr. 1:

Va rugam sa **permiteti inlocuirea articolelor** de preparare betoane cu articole de procurare betoane, respectiv inlocuirea articolelor de preparare mixturi asfaltice cu articole de procurare mixturi asfaltice.

Așteptam punctul dumneavoastra de vedere.

Răspuns nr. 1:

Se permite **permitete inlocuirea articolelor** de preparare betoane cu articole de procurare betoane, respectiv inlocuirea articolelor de preparare mixturi asfaltice cu articole de procurare mixturi asfaltice.

Întrebare nr. 2:

In memoriu, stratul de baza este BAD25 si stratul de uzura este BA16, iar in plansa P-3, stratul de baza este BADPC25 si stratul de uzura este BAPC16. **Care varianta se oferteaza.**

Așteptam punctul dumneavoastra de vedere.

Răspuns nr. 2:

Se oferteaza ca strat de baza **BAD 20** iar strat de uzura **BA16**.



Întrebare nr. 3:

Art.5 TRA01A..., se refera la transportul pamintului din sapatura (art.1), in consecinta **cantitatea corecta este: $40,0\text{mc} \times 1,8\text{to}/\text{mc} = 72,0\text{to}$** fata de 106,0to.

Asteptam punctul dumneavoastra de vedere.

Răspuns nr. 3:

Art.5 TRA01A..., **cantitatea corecta este 72,0 to.**

Întrebare nr. 4:

Art.6 TSA02G1-sapatura manuala...- pentru pinten, sapatura corecta este: $3,19 \times 0,50 \times 1,00 = 1,60\text{mc}$, deci **cantitatea totala corecta a articolului este: $(2,27 + 8,64 + 2,7 + 1,6) = 15,21\text{mc}$** fata de 14,70mc.

Asteptam punctul dumneavoastra de vedere.

Răspuns nr. 4:

Întrebare nr. 5:

Art.7 TRA01A...P-transport pamint...- **cantitatea corecta este conform art.6: $15,21\text{mc} \times 1,8\text{to}/\text{mc} = 27,38\text{to}$** fata de 26,5to.

Asteptam punctul dumneavoastra de vedere.

Răspuns nr. 5:

Art.6 TSA02G1- **cantitatea corecta este: 15,21mc**

Întrebare nr. 6:

Art.9 PB10A1-turnare beton C25/30 – pentru beton fundatie zid cantitatea corecta este: $(2,4 \times 1,0 \times 0,9 \times 2) + [(2,1 + 0,5) \times 1,0 \times 0,9 \times 2] = 9,0\text{mc}$, iar pentru beton pinten cantitatea corecta este $3,19 \times 0,5 \times 1,0 = 1,6\text{mc}$, deci **cantitatea totala corecta a articolului este: $(2,27 + 9,0 + 2,7 + 1,6) = 15,57\text{mc}$** fata de 14,7mc.

Asteptam punctul dumneavoastra de vedere.

Răspuns nr. 6:

Art.9 PB10A1- **cantitatea corecta este 15,57mc .**

Întrebare nr. 7:

Art.10 CZ0109C1-preparare beton C25/30 – **cantitatea corecta este conform art.9: $15,57\text{mc} \times 1,008 = 15,69\text{mc}$** fata de 14,8mc.

Asteptam punctul dumneavoastra de vedere.

Răspuns nr. 7:

Art.10 CZ0109C1- **cantitatea corecta este 15,69mc.**

Întrebare nr. 8:

Art.11 PC02A1-cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor – pentru cofraje elevatie zid cantitatea corecta este: $8,0\text{mp} \times 2\text{parti} \times 2 = 32,0\text{mp}$, iar pentru cofraje coronament cantitatea lipsa este: $[(1,35 \times 2) + 1,4] \times 0,4 \times 2\text{parti} \times 2 = 6,56\text{mp}$, deci **cantitatea**

totala corecta a articolului este: $(32,0 + 21,6 + 6,56) = 60,16\text{mp}$ fata de 40,1mp.
Asteptam punctul dumneavoastra de vedere.

Răspuns nr. 8:

Art.11 PC02A1- cantitatea corecta este 60,16mp.

Întrebare nr. 9:

Art.16 TRA06A...-transport beton... - cantitatea corecta este conform art.10 si 15
 $(15,69 + 12,30) \times 2,4\text{to/mc} = 67,18\text{to}$ fata de 65,0to.
Asteptam punctul dumneavoastra de vedere.

Răspuns nr. 9:

Art.16 TRA06A- cantitatea corecta este 67,18 to



Întocmit,
Dîrjan Alina Monica



Şef serviciu,
Vultur Maria

