

Clarificare 3

ÎNTREBARE:

III. Deoarece din documentele puse la dispoziția potențialilor oferanți rezulta neconcordanțe între denumirile din Formularul FI, Formularele F2 și Formularele F3, va rugăm să precizați care este varianta corectă:

- denumirea Obiectului nr. 1 este "Cabina poarta" -conf. FI, sau "Punct control"- conf. F2 și F3?
- denumirea obiectului nr. 1 este "Depozit legume" - conf.FI, "Bordei zarzavat"-conf.F2, sau "Depozit zarzavat"-conf. F3 ?
- denumirea obiectului nr.6 este „Grup sanitar” -conf. FI și F3, sau "Magazie" - conf.FI?

RĂSPUNS:

Structura investiției pe obiecte a fost explicitată în cadrul proiectului, pentru confirmare vă comunicăm următoarele:

- Obiectul 1 - Punct Control
- Obiectul 2 - Bordei zarzavat
- Obiectul 3 - Birouri
- Obiectul 4 - Birouri
- Obiectul 5 - Centrala Termică (C.T.)
- OBIECTUL 6 - MAGAZIE MATERIALE

ÎNTREBARE :

IV. Deoarece proiectantul a utilizat variante la unele articole de deviz, va rugăm să puneți la dispoziția tuturor ofertanților rețetele (cu consumurile de resurse pe unitatea de măsură) pentru următoarele articole: -TsC03EI 1 - încărcarea mecanizată a pământului, molozului;

-CL17B1 - Demontarea construcțiilor metalice fără recuperarea subansamblelor re folosibile (textul original al articolului de deviz este de montare: „Confecții metalice montate aparent - balustrăzi, grile, chepeng, opritori de zăpadă, grătare")

-RPCT26D1 2 - Desfacerea învelitorilor din carton bitumat sau împaslitura din fibre de sticlă bitumată în 1 sau 2 straturi;

-RPCT26A1 3 - Desfacere sort table fără recuperarea material.

RĂSPUNS:

Structura indicatoarelor din deviz nu au fost modificate, se păstrează conform structurii existente a indicatoarelor normelor de deviz.

ÎNTREBARE:

VI. În devizul 110208 - Depozit alimente, cantitatea de moloz de pământ de 428 mc necesară realizării umpluturii, reprezintă: $428 \text{ mc} \times 1,8 \text{ to/mc} = 770 \text{ to}$ ce trebuie transportate, și nu 509 to ca a fost prevăzut în Lista de cantități.

RĂSPUNS:

Pentru umplutura aferentă „Depozit alimente” după cum este explicitat în antemăsurătoarea: -120mc din săpătura aferentă „ Depozit alimente” -308 mc din săpăturile aferente corp „C3” și „C4”;

-cantitatea ce se transportă de la corpul „C3” și „C4” este de $308 \text{ mc} \times 1,65 \text{ to/mc} = 509 \text{ to}$.

