



ROMÂNIA  
CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI PLOIESTI  
ADMINISTRATIA SERVICIILOR SOCIALE COMUNITARE PLOIESTI

Ploiești, Piata Eroilor, nr. 1A, cod poștal 100316  
Cod fiscal: 2843566

Telefon: 0244-384.924, Fax: 0244-511.137  
E-mail: achizitii@asseploiesti.ro

*Mr. cing. 9250/20.07.2017.*

Catre,

---

**Referitor:** *achizitie directa organizata de ASSC Ploiesti pentru atribuire contract de lucrari avand ca obiect LUCRARI DE IGIENIZARE, REFACERE PARDOSELI INTERIOARE SI REAMENAJARE SPATII EXTERIOARE CANTINA SOCIALA PLOIESTI, coduri CPV: 45442100-8, 45410000-4, 45432130-4, 45262321-7, 45112500-0*

Urmare clarificarilor solicitate de catre un operator economic interesat cu privire la Documentatia de atribuire aferenta procedurii de achizitie publica mai sus mentionata, va comunicam urmatoarele:

Intrebarea 1: *Poz. 13 Antemasuratoare - pietris ciuruuit spalata la mal = 100 mc / extras de materiale = 53,820 mc. Poz 13 se refera de fapt la borduri, pentru al caror montaj este nevoie de un beton si un mortar (M100-T este specificat in Caietul de sarcini), regasite in reteta normei CO03A1 dar care nu se regasesc in extras.*

Raspuns: Art. 13 se refera la borduri. In norma de deviz CO03A1 este prevazut un consum de ciment metalurgic cu adaosuri M30 in cantitate de 1,1 kg/ml, care se regasesc in Extrasul de materiale la poz. 6.

Intrebarea 2: *Poz. 16 Antemasuratoare - nisip sortat spalata de rau si lacuri = 10 mc / extras de materiale = 53,820 mc (consideram ca pietrisul ar corespunde pozitiei 16 si nisipul pozitiei 17 din Antemasuratoare - norma DH01A1 - si atunci cantitatea ar fi 53,820 mc pentru fiecare).*

Raspuns: Pietrisul corespunde poz. 16, iar nisipul poz. 17 din Antemasuratoare, in cantitate de 53,820 mc, conform pozitiiilor 9 si 10 din Extrasul de materiale.

Intrebarea 3: *Clarificati unitatea de masura si cantitatea corecta pentru plasa sudata bet arm STNB D = 6 mm - poz.17 Antemasuratoare = 48 mc ??? / extras de materiale = 2052,20 kg.*

Raspuns: Se corecteaza cantitatea si unitatea de masura pentru articolul "plasa sudata bet arm STNB D = 6 mm (poz. 17)" din Antemasuratoare, conform poz. 5 din Extrasul de materiale, respectiv 2052,20 kg.

Intrebarea 4: *Poz. 18 Antemasuratoare: norma de deviz CA02J1 - 53,820 mc are in reteta o cantitate de 1,008 mc beton, deci in extrasul de resurse ar trebui sa se regaseasca 54,251 mc beton B300.*

Raspuns: Norma de deviz CA02J1 are in compozitie consum de manopera si utilaj, singurul material fiind apa industriala cu un consum de 0,3 m<sup>3</sup> / m<sup>3</sup> beton. Fiecare ofertant va estima propriul consum in functie de reteta utilizata, diferentele fiind nesemnificative.

Intrebarea 5: *Va rugam sa puneti la dispozitie reteta variantei tehnologice folosite la norma IZA05G1 (poz. 4).*

Raspuns: Norma de deviz IZA05G1 reprezinta o norma asimilata, consumurile cuprinse in Antemasuratoare fiind estimate de autoritatea contractanta pe baza ofertelor prezentate de furnizorii/producatorii de pe piata specifica. Anexam prezentului raspuns oferta pe baza careia autoritatea a estimat consumurile pentru aceasta norma de deviz, aceasta nefiind obligatorie, fiecare ofertant urmand a-si determina consumurile in functie de furnizorii/producatorii cu care au raporturi contractuale, cu conditia respectarii nivelului minim calitativ impus de autoritatea contractanta prin Caietul de sarcini si ofertarea de materiale similare celor solicitate.

**DIRECTOR GENERAL,**

**Dinu Ion Dan**



**SERVICIUL TEHNIC, INTRETINERE PATRIMONIU,  
SEF SERVICIU,  
BALACI CRISTIAN**

A blue ink handwritten signature, likely belonging to Balaci Cristian.

Intocmit,  
Consilier Compartimentul Achizitii Publice,  
Claudia Carbureanu  
20.07.2017, 1 ex.

A blue ink handwritten signature, likely belonging to Claudia Carbureanu.



**SELFLEVELLING EPOXY**

Thickness  
Surface 2 mm +/- 0,25 mm  
Anti-skid/ smooth

| Layer          | Product                | Product description                 | Consumption (lt/m <sup>2</sup> ) |
|----------------|------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| Primer         | JOTAFLOOR SF PRIMER    | Solvent free concrete Primer        | 0,300                            |
|                | QUARTZ FILLER          | Filler                              | 0,150                            |
| Scrape         | JOTAFLOOR SL UNIVERSAL | Autonivelant Mid Coat, solvent free | 0,400                            |
| Sprinkling     | QUARTZ FILLER          | Filler                              | 0,350                            |
| Self Levelling | JOTAFLOOR SL UNIVERSAL | Autonivelant Mid coat, solvent free | 0,400                            |
| Sprinkling     | QUARTZ FILLER          | Filler                              | 0,300                            |
|                | JOTUN THINNER          | Cleaning Solvent                    |                                  |