

| OBIECTIV:                                      |   | Grup sanitar Stadion Valea Mare                          |                  |
|--|---|--|------------------|
| Beneficiar:                                    |   | COMUNA VALEA MARE PRAVAT                                 |                  |
| Proiectant:                                    |   | SC EVA TOTAL PROJECT SRL                                 |                  |
| F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv |   |  |                  |
| Nr. cap./<br>subcap.<br>deviz general          | Denumirea capitolelor de cheltuieli   | Valoarea<br>cheltuielilor pe<br>obiect<br>(exclusiv TVA) | Din care:<br>C+M |
|  |   | lei  | lei              |
| 1  | 2   | 3  | 4                |
| 1.2  | Amenajarea terenului  |  |                  |
| 1.3  | Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala                        |  |                  |
| 1.4  | Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor  |  |                  |
| 2  | Realizarea utilitatilor necesare obiectivului   |  |                  |
| 3.5  | Proiectare  |  |                  |
| 3.5.1  | Tema de proiectare  |  |                  |
| 3.5.2  | Studiu de fezabilitate  |  |                  |
| 3.5.3  | Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general         |  |                  |
| 3.5.4  | Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor            |  |                  |
| 3.5.5  | Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie                    |  |                  |
| 3.5.6  | Proiect tehnic si detalii de executie   |  |                  |
| 4  | Investitia de baza  |  |                  |
| 4.1  | Constructii si instalatii   |  |                  |
| 4.1.1  | [0026.1] Rezistenta   |  |                  |
| 4.1.2  | [0026.2] Arhitectura  |  |                  |
| 4.1.3  | [0026.3] Instalatii   |  |                  |
| 4.2  | Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale  |  |                  |
| 4.3  | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj                                |  |                  |
| 4.3.1  | [0026.3] Instalatii   |  |                  |
| 4.3.1.1  | [0026.3] Echipamente instalatii   |  |                  |
| 4.4  | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport |  |                  |
| 4.5  | Dotari  |  |                  |
| 4.6  | Active necorporale  |  |                  |
| 5.1  | Organizare de santier   |  |                  |
| 5.1.1  | Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier                                |  |                  |
| 5.1.2  | Cheltuieli conexe organizarii santierului   |  |                  |
| 5.3  | Cheltuieli diverse si neprevazute   |  |                  |
| 6.2  | Probe tehnologice si teste  |  |                  |
| TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)                   |   |  |                  |
| TVA 19 %                                       |   |  |                  |
| TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)                   |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
|  |   |  |                  |
| </   |   |  |                  |

**CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Grup sanitar Stadion Valea Mare**

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   |   |   |

Proiectant,



**OBIECTIV:** Grup sanitar Stadion Valea Mare  
**OBIECTUL:** Rezistenta  
**Beneficiar:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
**Proiectant:** SC EVA TOTAL PROJECT SRL

**F2 - CENTRALIZATORUL**  
**cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

**Obiectul Rezistenta**

| Nr.<br>cap./subcap.<br>deviz general                 | Cheltuieli pe categoria de lucrari  | Valoare<br>(exclusiv TVA) |
|--|---|---------------------------|
|  |   | lei                       |
| 1  | 2   | 3                         |
| <b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>       |   |                           |
| 4.1  | Constructii si instalatii   |                           |
| 4.1.1  | [0026.1.1] Rezistenta   |                           |
|  | <b>TOTAL I</b>  |                           |
| <b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b> |   |                           |
| 4.2  | Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale  |                           |
|  | <b>TOTAL II</b>   |                           |
| <b>III. Procurare</b>                                |   |                           |
| 4.3  | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj                                |                           |
| 4.4  | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport |                           |
| 4.5  | Dotari  |                           |
| 4.6  | Active necorporale  |                           |
|  | <b>TOTAL III</b>  |                           |
| <b>IV. Probe tehnologice si teste</b>                |   |                           |
| 6.2  | Probe tehnologice si teste  |                           |
|  | <b>TOTAL IV</b>   |                           |
| <b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>                 |   |                           |
| <b>TVA 19%:</b>                                      |   |                           |
| <b>TOTAL VALOARE:</b>                                |   |                           |

Proiectant,



**OBIECTIV:** Grup sanitar Stadion Valea Mare  
**OBIECTUL:** Arhitectura  
**Beneficiar:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
**Proiectant:** SC EVA TOTAL PROJECT SRL

**F2 - CENTRALIZATORUL**  
**cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

**Obiectul Arhitectura**

| Nr.<br>cap./subcap.<br>deviz general                 | Cheltuieli pe categoria de lucrari  | Valoare<br>(exclusiv TVA) |
|--|---|---------------------------|
|  |   | lei                       |
| 1  | 2   | 3                         |
| <b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>       |   |                           |
| 4.1  | Constructii si instalatii   |                           |
| 4.1.1  | [0026.2.1] Arhitectura  |                           |
| 4.1.2  | [0026.2.2] Arhitectura exterioara   |                           |
|  | <b>TOTAL I</b>  |                           |
| <b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b> |   |                           |
| 4.2  | Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale  |                           |
|  | <b>TOTAL II</b>   |                           |
| <b>III. Procurare</b>                                |   |                           |
| 4.3  | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj                                |                           |
| 4.4  | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport |                           |
| 4.5  | Dotari  |                           |
| 4.6  | Active necorporale  |                           |
|  | <b>TOTAL III</b>  |                           |
| <b>IV. Probe tehnologice si teste</b>                |   |                           |
| 6.2  | Probe tehnologice si teste  |                           |
|  | <b>TOTAL IV</b>   |                           |
| <b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>                 |   |                           |
| <b>TVA 19%:</b>                                      |   |                           |
| <b>TOTAL VALOARE:</b>                                |   |                           |

Proiectant,



**OBIECTIV:** Grup sanitar Stadion Valea Mare  
**OBIECTUL:** Instalatii  
**Beneficiar:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
**Proiectant:** SC EVA TOTAL PROJECT SRL

**F2 - CENTRALIZATORUL**  
**cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

**Obiectul Instalatii**

| Nr.<br>cap./subcap.<br>deviz general                 | Cheltuieli pe categoria de lucrari  | Valoare<br>(exclusiv TVA) |
|--|---|---------------------------|
|  |   | lei                       |
| 1  | 2   | 3                         |
| <b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>       |   |                           |
| 4.1  | Constructii si instalatii   |                           |
| 4.1.1  | [0026.3.1] Instalatii electrice   |                           |
| 4.1.2  | [0026.3.2] Instalatii sanitare  |                           |
|  | <b>TOTAL I</b>  |                           |
| <b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b> |   |                           |
| 4.2  | Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale  |                           |
|  | <b>TOTAL II</b>   |                           |
| <b>III. Procurare</b>                                |   |                           |
| 4.3  | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj                                |                           |
| 4.3.1  | [0026.3] Echipamente instalatii   |                           |
| 4.4  | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport |                           |
| 4.5  | Dotari  |                           |
| 4.6  | Active necorporale  |                           |
|  | <b>TOTAL III</b>  |                           |
| <b>IV. Probe tehnologice si teste</b>                |   |                           |
| 6.2  | Probe tehnologice si teste  |                           |
|  | <b>TOTAL IV</b>   |                           |
| <b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>                 |   |                           |
| <b>TVA 19%:</b>                                      |   |                           |
| <b>TOTAL VALOARE:</b>                                |   |                           |

Proiectant,



**OBIECTIV:** Grup sanitar Stadion Valea Mare  
**OBIECTUL:** Rezistenta  
**STADIUL FIZIC:** Rezistenta  
**Beneficiar:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
**Proiectant:** SC EVA TOTAL PROJECT SRL

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

| SECTIUNEA TEHNICA |                      |   |            | SECTIUNEA FINANCIARA |           |
|-------------------|----------------------|---|------------|----------------------|-----------|
| Nr.               | Capitolul de lucrari | U.M.  | Cantitatea |                      |           |
| 0                 | 1                    | 2   | 3          | 4                    | 5 = 3 x 4 |
| 1                 | TSA04B1              | Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1 m latime si maximum 4.50 m adancime,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,la fundatii,canale,drumuri etc...in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu | mc         | 8.000                |           |
|                   |                      |   | material:  |                      |           |
|                   |                      |   | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |   | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |   | transport: |                      |           |
| 2                 | PE02D1               | Umplutura de piatra in chesoane,casoale sparg. din...balast   | mc         | 1.656                |           |
|                   |                      |   | material:  |                      |           |
|                   |                      |   | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |   | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |   | transport: |                      |           |
| 3                 | TRA01A30             | Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.  | tona       | 3.034                |           |
|                   |                      |   | material:  |                      |           |
|                   |                      |   | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |   | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |   | transport: |                      |           |
| 4                 | CA01A1               | Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv  | mc         | 8.000                |           |
|                   |                      |   | material:  |                      |           |
|                   |                      |   | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |   | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |   | transport: |                      |           |
| 4.L               | 2100945              | Beton de ciment B 150 stas 3622   | mc         | 8.064                |           |
| 5                 | TRA06A20             | Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km  | tona       | 19.350               |           |
|                   |                      |   | material:  |                      |           |
|                   |                      |   | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |   | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |   | transport: |                      |           |
| 6                 | CC01C1               | Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii continue si radiere (placi), distantier din mase plastice   | kg         | 320.000              |           |
|                   |                      |   | material:  |                      |           |
|                   |                      |   | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |   | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |   | transport: |                      |           |
| 7                 | CZ0301E1             | Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar) continui si radiere, în ateliere centralizate PC 52, D= 10-16 mm ;                                       | kg         | 320.000              |           |
|                   |                      |   | material:  |                      |           |
|                   |                      |   | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |   | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |   | transport: |                      |           |
| 8                 | TRA01A30             | Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.  | tona       | 0.320                |           |
|                   |                      |   | material:  |                      |           |
|                   |                      |   | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |   | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |   | transport: |                      |           |

## STADIUL FIZIC: Rezistenta

| 0    | 1        | 2   | 3          | 4       | 5 = 3 x 4 |
|------|----------|---|------------|---------|-----------|
| 9    | CB32A%   | Montare si demontare cofraje tip doka, perri, meva sau similare la pereti   | mp         | 22.000  |           |
|      |          |   | material:  |         |           |
|      |          |   | manopera:  |         |           |
|      |          |   | utilaj:    |         |           |
|      |          |   | transport: |         |           |
| 9.L  | 6310195  | Cofraje tip Doka  | mp         | 22.000  |           |
| 10   | CA02A1   | Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante in fundatii izolate cu volum pâna la 3 m3 inclusiv   | mc         | 2.500   |           |
|      |          |   | material:  |         |           |
|      |          |   | manopera:  |         |           |
|      |          |   | utilaj:    |         |           |
|      |          |   | transport: |         |           |
| 10.L | 2100969  | Beton de ciment B 250 stas 3622   | mc         | 2.520   |           |
| 11   | TRA06A20 | Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km  | tona       | 6.050   |           |
|      |          |   | material:  |         |           |
|      |          |   | manopera:  |         |           |
|      |          |   | utilaj:    |         |           |
|      |          |   | transport: |         |           |
| 12   | CC01C1   | Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii continue si radiere (placi), distantier din mase plastice   | kg         | 150.000 |           |
|      |          |   | material:  |         |           |
|      |          |   | manopera:  |         |           |
|      |          |   | utilaj:    |         |           |
|      |          |   | transport: |         |           |
| 13   | CZ0301E1 | Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar) continui si radiere, în ateliere centralizate PC 52, D= 10-16 mm ; | kg         | 150.000 |           |
|      |          |   | material:  |         |           |
|      |          |   | manopera:  |         |           |
|      |          |   | utilaj:    |         |           |
|      |          |   | transport: |         |           |
| 14   | TRA01A30 | Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.  | tona       | 0.150   |           |
|      |          |   | material:  |         |           |
|      |          |   | manopera:  |         |           |
|      |          |   | utilaj:    |         |           |
|      |          |   | transport: |         |           |
| 15   | RMAA05A  | Umplutura pamant, pe trons.limit, sub fundatii/ziduri exist, 10-20 cm, udata si batuta cu maiul de mana   | mc         | 5.540   |           |
|      |          |   | material:  |         |           |
|      |          |   | manopera:  |         |           |
|      |          |   | utilaj:    |         |           |
|      |          |   | transport: |         |           |
| 16   | CA02A1   | Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante in fundatii izolate cu volum pâna la 3 m3 inclusiv   | mc         | 3.000   |           |
|      |          |   | material:  |         |           |
|      |          |   | manopera:  |         |           |
|      |          |   | utilaj:    |         |           |
|      |          |   | transport: |         |           |
| 16.L | 2100969  | Beton de ciment B 250 stas 3622   | mc         | 3.024   |           |
| 17   | TRA06A20 | Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km  | tona       | 7.260   |           |
|      |          |   | material:  |         |           |
|      |          |   | manopera:  |         |           |
|      |          |   | utilaj:    |         |           |
|      |          |   | transport: |         |           |
| 18   | TE06C1   | Plasa de armatura sudata tip stnb...d=6mm ochiurile 100x100mm   | mp         | 25.000  |           |
|      |          |   | material:  |         |           |
|      |          |   | manopera:  |         |           |
|      |          |   | utilaj:    |         |           |
|      |          |   | transport: |         |           |

| STADIUL FIZIC: Rezistenta |          |   |      |            |   |           |
|---------------------------|----------|---|------|------------|---|-----------|
| 0                         | 1        |   | 2    | 3          | 4 | 5 = 3 x 4 |
| 19                        | CB32A%   | Montare si demontare cofraje tip doka, perri, meva sau similare la pereti   | mp   | 21.600     |   |           |
|                           |          |   |      | material:  |   |           |
|                           |          |   |      | manopera:  |   |           |
|                           |          |   |      | utilaj:    |   |           |
|                           |          |   |      | transport: |   |           |
| 19.L                      | 6310195  | Cofraje tip Doka  | mp   | 21.600     |   |           |
| 20                        | CA02A1   | Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante in fundatii izolate cu volum pâna la 3 m3 inclusiv   | mc   | 1.100      |   |           |
|                           |          |   |      | material:  |   |           |
|                           |          |   |      | manopera:  |   |           |
|                           |          |   |      | utilaj:    |   |           |
|                           |          |   |      | transport: |   |           |
| 20.L                      | 2100969  | Beton de ciment B 250 stas 3622   | mc   | 1.109      |   |           |
| 21                        | TRA06A20 | Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km  | tona | 2.660      |   |           |
|                           |          |   |      | material:  |   |           |
|                           |          |   |      | manopera:  |   |           |
|                           |          |   |      | utilaj:    |   |           |
|                           |          |   |      | transport: |   |           |
| 22                        | CC02C1   | Montarea armaturilor din otel-beton în elemente de constructii, exclusiv cele din constructiile executate în cofraje glisante la constructii executate la o înaltime pâna la 35 m inclusiv, din bare fasonate având diametrul pâna la 18 mm inclusiv, în grinzi si stâlpi si pâna la 10 mm inclusiv, în placi (inclusiv scari si podeste) cu distantier din plastic | kg   | 132.000    |   |           |
|                           |          |   |      | material:  |   |           |
|                           |          |   |      | manopera:  |   |           |
|                           |          |   |      | utilaj:    |   |           |
|                           |          |   |      | transport: |   |           |
| 23                        | CZ0301E1 | Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar) continui si radiere, în ateliere centralizate PC 52, D= 10-16 mm ;   | kg   | 132.000    |   |           |
|                           |          |   |      | material:  |   |           |
|                           |          |   |      | manopera:  |   |           |
|                           |          |   |      | utilaj:    |   |           |
|                           |          |   |      | transport: |   |           |
| 24                        | TRA01A30 | Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.  | tona | 0.130      |   |           |
|                           |          |   |      | material:  |   |           |
|                           |          |   |      | manopera:  |   |           |
|                           |          |   |      | utilaj:    |   |           |
|                           |          |   |      | transport: |   |           |
| 25                        | CA02A1   | Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante in fundatii izolate cu volum pâna la 3 m3 inclusiv   | mc   | 1.000      |   |           |
|                           |          |   |      | material:  |   |           |
|                           |          |   |      | manopera:  |   |           |
|                           |          |   |      | utilaj:    |   |           |
|                           |          |   |      | transport: |   |           |
| 25.L                      | 2100969  | Beton de ciment B 250 stas 3622   | mc   | 1.008      |   |           |
| 26                        | TRA06A20 | Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km  | tona | 2.420      |   |           |
|                           |          |   |      | material:  |   |           |
|                           |          |   |      | manopera:  |   |           |
|                           |          |   |      | utilaj:    |   |           |
|                           |          |   |      | transport: |   |           |
| 27                        | CC02C1   | Montarea armaturilor din otel-beton în elemente de constructii, exclusiv cele din constructiile executate în cofraje glisante la constructii executate la o înaltime pâna la 35 m inclusiv, din bare fasonate având diametrul pâna la 18 mm inclusiv, în grinzi si stâlpi si pâna la 10 mm inclusiv, în placi (inclusiv scari si podeste) cu distantier din plastic | kg   | 130.000    |   |           |
|                           |          |   |      | material:  |   |           |
|                           |          |   |      | manopera:  |   |           |
|                           |          |   |      | utilaj:    |   |           |
|                           |          |   |      | transport: |   |           |

Pag 7 - 0



## STADIUL FIZIC: Rezistenta

| 0   | 1        | 2   | 3          | 4        | 5 = 3 x 4 |           |       |
|---|----------|---|------------|----------|-----------|-----------|-------|
| 28  | CZ0301E1 | Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar) continui si radiere, în ateliere centralizate PC 52, D= 10-16 mm ; | kg         | 130.000  |           |           |       |
|   |          |   | material:  |          |           |           |       |
|   |          |   | manopera:  |          |           |           |       |
|   |          |   | utilaj:    |          |           |           |       |
|   |          |   | transport: |          |           |           |       |
| 29  | TRA01A30 | Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.  | tona       | 0.130    |           |           |       |
|   |          |   | material:  |          |           |           |       |
|   |          |   | manopera:  |          |           |           |       |
|   |          |   | utilaj:    |          |           |           |       |
|   |          |   | transport: |          |           |           |       |
|   |          | procent   | material   | manopera | utilaj    | transport | total |
| Total Cheltuieli directe:                   |          |   |            |          |           |           |       |
| Alte cheltuieli directe:                    |          |   |            |          |           |           |       |
| Contributie asiguratorie pentru munca (CAM) |          |   |            |          |           |           |       |
| Total Inclusiv Cheltuieli directe:          |          |   |            |          |           |           |       |
| Cheltuieli indirecte                        |          |   |            |          |           |           |       |
| Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:        |          |   |            |          |           |           |       |
| Profit                                      |          |   |            |          |           |           |       |
| Total Inclusiv Beneficiu:                   |          |   |            |          |           |           |       |
| TOTAL GENERAL (fara TVA):                   |          |   |            |          |           |           |       |
| TVA:  |          |   |            |          |           |           |       |
| TOTAL GENERAL:                              |          |   |            |          |           |           |       |

Proiectant,




**OBIECTIV:** Grup sanitar Stadion Valea Mare  
**OBIECTUL:** Arhitectura  
**STADIUL FIZIC:** Arhitectura  
**Beneficiar:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
**Proiectant:** SC EVA TOTAL PROJECT SRL

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

| SECTIUNEA TEHNICA |  |      |            | SECTIUNEA FINANCIARA |           |
|-------------------|--|------|------------|----------------------|-----------|
| Nr.               | Capitolul de lucrari   | U.M. | Cantitatea |                      |           |
| 0                 | 1  | 2    | 3          | 4                    | 5 = 3 x 4 |
| 1                 | CD25G% Zidarie caramida tip porotherm cu blocuri ceram cu nut si feder pt pereti struct/nestruct gr 25 cm  | mc   | 10.810     |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 2                 | CD25L% Zidarie caramida tip porotherm cu blocuri ceram cu nut si feder pt pereti nestruct despart gr 20 cm   | mc   | 1.100      |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 3                 | CD25N% Zidarie caramida tip porotherm cu blocuri ceram cu nut si feder pt pereti nestruct despar gr 10 cm  | mc   | 1.200      |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 4                 | CK04C+ Ferestre din PVC, cu un singur canat mobil, avand suprafata tocului pana la 1mp inclusiv, izolarea rosturilor cu spume poliuretactice, etansarea cu spume siliconice....montata la perti din caramida cu goluri sau BCA | mp   | 1.600      |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 4.L               | 6720354 Fereastră din profile PVC tip rehau agco într-un canat   | mp   | 1.600      |                      |           |
| 5                 | CK33B+ Usi din PVC, cu un singur canat, montate cu dibluri din plastic, etansarea rosturilor cu spuma poliuretantica si cordon de silicon, având suprafata tocului:...peste 2,5 mp.  | mp   | 3.780      |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 5.L               | 6313368 Diblu cu expandare marimea 12  | buc  | 22.680     |                      |           |
| 5.L               | 20012680 Silicon de etansare   | l    | 0.756      |                      |           |
| 5.L               | 20010080 Spuma poliuretantica  | l    | 0.945      |                      |           |
| 5.L               | 672029A Usi din profile pvc tip rehau agco 3c  | mp   | 3.780      |                      |           |
| 6                 | CK33A+ Usi din PVC, cu un singur canat, montate cu dibluri din plastic, etansarea rosturilor cu spuma poliuretantica si cordon de silicon, având suprafata tocului:...până la 2,5 mp inclusiv;                                 | mp   | 5.880      |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 6.L               | 6313356 Diblu cu expandare marimea 10  | buc  | 41.160     |                      |           |
| 6.L               | 20012680 Silicon de etansare   | l    | 1.470      |                      |           |
| 6.L               | 20010080 Spuma poliuretantica  | l    | 1.764      |                      |           |
| 6.L               | 6720305 Usa din profile PVC - s 800 tip deceuninck într-un canat   | mp   | 5.880      |                      |           |

| STADIUL FIZIC: Arhitectura   |         |   |          |            |        |           |
|--|---------|---|----------|------------|--------|-----------|
| 0  | 1       |   | 2        | 3          | 4      | 5 = 3 x 4 |
| 7  | CG11C1  | Pardoseli din placi din gresie ceramica inclusiv stratul suport de 3 cm mortar de ciment M100T inclusiv curatarea si spalarea pardoselii executate : cu piscoturi in una sau mai multe culori simple sau cu desen   | mp       | 17.080     |        |           |
|  |         |   |          | material:  |        |           |
|  |         |   |          | manopera:  |        |           |
|  |         |   |          | utilaj:    |        |           |
|  |         |   |          | transport: |        |           |
| 7.L  | 2425747 | Placa gresie neglz.netede gri f 200x200x16 C1 s5939   | mp       | 17.592     |        |           |
| 8  | CI06A#  | Placaj din faianta smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format, cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pana la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stalpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp...fixate cu mortar de ciment- var M 100-T de cca, 2 cm grosime | mp       | 105.660    |        |           |
|  |         |   |          | material:  |        |           |
|  |         |   |          | manopera:  |        |           |
|  |         |   |          | utilaj:    |        |           |
|  |         |   |          | transport: |        |           |
| 8.L  | 2400320 | Faianta mapisa 28x44.6 cm. verona-a   | mp       | 110.943    |        |           |
| 9  | CD21A%  | Tavane suspendate din gips carton pe rigle de lemn pentru finisarea mansardelor   | mp       | 17.080     |        |           |
|  |         |   |          | material:  |        |           |
|  |         |   |          | manopera:  |        |           |
|  |         |   |          | utilaj:    |        |           |
|  |         |   |          | transport: |        |           |
| 9.L  | 8527061 | Placi gc rez. la foc+umiditate gkfi 15 mm 1200/2600   | mp       | 18.788     |        |           |
| 10   | CE05A1  | Invelitoare din tabla zincata profilata ondulata sau cutata,montata pe pane metalice inclusiv sorturi si coame panourile fixate si tesute cu suruburi autofiletante   | mp       | 33.550     |        |           |
|  |         |   |          | material:  |        |           |
|  |         |   |          | manopera:  |        |           |
|  |         |   |          | utilaj:    |        |           |
|  |         |   |          | transport: |        |           |
| 10.L   | 3645095 | Panou cutat zn. ntr.98 1,25x 750x2000 OL 34-1n  | mp       | 37.241     |        |           |
|  |         | procent   | material | manopera   | utilaj | transport |
| Total Cheltuieli directe:  |         |   |          |            |        |           |
| Alte cheltuieli directe:   |         |   |          |            |        |           |
| Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)  |         |   |          |            |        |           |
| Total Inclusiv Cheltuieli directe:   |         |   |          |            |        |           |
| Cheltuieli indirecte   |         |   |          |            |        |           |
| Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:   |         |   |          |            |        |           |
| Profit   |         |   |          |            |        |           |
| Total Inclusiv Beneficiu:  |         |   |          |            |        |           |
| TOTAL GENERAL (fara TVA):  |         |   |          |            |        |           |
| TVA:   |         |   |          |            |        |           |
| TOTAL GENERAL:   |         |   |          |            |        |           |
| <div>Proiectant,</div>  |         |   |          |            |        |           |
| Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236 477.007                    |         |   |          |            |        |           |

**OBIECTIV:** Grup sanitar Stadion Valea Mare  
**OBIECTUL:** Arhitectura  
**STADIUL FIZIC:** Arhitectura exterioara  
**Beneficiar:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
**Proiectant:** SC EVA TOTAL PROJECT SRL

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

| SECTIUNEA TEHNICA |                      |  |            | SECTIUNEA FINANCIARA |           |
|-------------------|----------------------|--|------------|----------------------|-----------|
| Nr.               | Capitolul de lucrari |  | U.M.       | Cantitatea           |           |
| 0                 | 1                    | 2  | 3          | 4                    | 5 = 3 x 4 |
| 1                 | CA02A1               | Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante in fundatii izolate cu volum pâna la 3 m3 inclusiv  | mc         | 0.675                |           |
|                   |                      |  | material:  |                      |           |
|                   |                      |  | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |  | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |  | transport: |                      |           |
| 1.L               | 2100969              | Beton de ciment B 250 stas 3622  | mc         | 0.680                |           |
| 2                 | TRA06A20             | Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km   | tona       | 1.632                |           |
|                   |                      |  | material:  |                      |           |
|                   |                      |  | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |  | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |  | transport: |                      |           |
| 3                 | CG11A1               | Pardoseli din placi din gresie ceramica inclusiv stratul suport de 3 cm mortar de ciment M100T inclusiv curatarea si spalarea pardoselii executate : cu placi patrate sau dreptunghiulare de aceias culoare asezate simplu | mp         | 4.500                |           |
|                   |                      |  | material:  |                      |           |
|                   |                      |  | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |  | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |  | transport: |                      |           |
| 3.L               | 2425644              | Placa gresie neglz.netede gri antiderapante pentru exterior  | mp         | 4.635                |           |
| 4                 | CFB10D+              | Termosistem pt.soclu, polistiren extrudat XPS-Baumit, aplicat pe soclu din beton cu hidroizol.pe baza de ciment si polimeri  | mp         | 4.800                |           |
|                   |                      |  | material:  |                      |           |
|                   |                      |  | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |  | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |  | transport: |                      |           |
| 4.L               | 7800611              | Placi termoizolante pentru soclu, polistiren extrudat (striat, muchii cu falt)_10 cm, Baumit XPS-Top-P-SF  | mp         | 5.280                |           |
| 4.L               | 20029093             | Dibluri cui metalic, batute, H1 195mm Baumit Dubel H1-Eco, 100buc./cutie   | buc        | 28.800               |           |
| 4.L               | 20028967             | Adeziv-masa de spaclu pt. LIPIRE placi termoizolante, Baumit StarContact, 25 kg/ambalaj  | kg         | 21.600               |           |
| 4.L               | 20028970             | Adeziv-masa de spaclu pt. placi termoizolante (1 strat NIVELARE +1strat ARMARE/SPACLUIRE), Baumit StarContact, 25 kg/ambalaj   | kg         | 19.200               |           |
| 5                 | ZF01C+               | Sistem termoizolant multistrat de fatada cu termoizolatie din polistiren expandat gros 10 cm   | mp         | 51.620               |           |
|                   |                      |  | material:  |                      |           |
|                   |                      |  | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |  | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |  | transport: |                      |           |
| 5.L               | 20012926             | Placa polistiren expandat 10 cm gros.  | mp         | 4.388                |           |
| 6                 | CF28A02+             | Tencuieli decorative siliconice DEKO, tip R 15 si R25,...aplicate manual pe gips-carton sau pe suprafete termoizolate -un strat amorsa, un strat grund (de imbibare) si un strat tencuiala, Deko SiliconPutz R25           | mp         | 4.800                |           |
|                   |                      |  | material:  |                      |           |
|                   |                      |  | manopera:  |                      |           |
|                   |                      |  | utilaj:    |                      |           |
|                   |                      |  | transport: |                      |           |

## STADIUL FIZIC: Arhitectura exterioara

| 0   | 1        |  | 2        | 3          | 4      | 5 = 3 x 4 |       |
|---|----------|--|----------|------------|--------|-----------|-------|
| 7   | CF28A02+ | Tencuieli decorative siliconice DEKO, tip R 15 si R25,...aplicate manual pe gips-carton sau pe suprafete termoizolate -un strat amorsa, un strat grund (de imbibare) si un strat tencuiala, Deko SiliconPutz R25 | mp       | 51.620     |        |           |       |
|   |          |  |          | material:  |        |           |       |
|   |          |  |          | manopera:  |        |           |       |
|   |          |  |          | utilaj:    |        |           |       |
|   |          |  |          | transport: |        |           |       |
|   |          | procent  | material | manopera   | utilaj | transport | total |
| Total Cheltuieli directe:                   |          |  |          |            |        |           |       |
| Alte cheltuieli directe:                    |          |  |          |            |        |           |       |
| Contributie asiguratorie pentru munca (CAM) |          |  |          |            |        |           |       |
| Total Inclusiv Cheltuieli directe:          |          |  |          |            |        |           |       |
| Cheltuieli indirecte                        |          |  |          |            |        |           |       |
| Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:        |          |  |          |            |        |           |       |
| Profit                                      |          |  |          |            |        |           |       |
| Total Inclusiv Beneficii:                   |          |  |          |            |        |           |       |
| TOTAL GENERAL (fara TVA):                   |          |  |          |            |        |           |       |
| TVA:  |          |  |          |            |        |           |       |
| TOTAL GENERAL:                              |          |  |          |            |        |           |       |

Proiectant,



**OBIECTIV:** Grup sanitar Stadion Valea Mare  
**OBIECTUL:** Instalatii  
**STADIUL FIZIC:** Instalatii electrice  
**Beneficiar:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
**Proiectant:** SC EVA TOTAL PROJECT SRL

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

| SECTIUNEA TEHNICA |  |      |            | SECTIUNEA FINANCIARA |           |
|-------------------|--|------|------------|----------------------|-----------|
| Nr.               | Capitolul de lucrari   | U.M. | Cantitatea |                      |           |
| 0                 | 1  | 2    | 3          | 4                    | 5 = 3 x 4 |
| 1                 | EF01A#<br>Tablou electric pe schelet metalic, cu masca, montat aparent sau in nisa, avand suprafata de...pana la 0,30 mp   | buc  | 1.000      |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 1.L               | 7322281<br>Tablou de distributie pentru bransament cu sigurante sist tip E1M   | buc  | 1.000      |                      |           |
| 2                 | EA01A%<br>Tub de protectie din material plastic, montat ingropat sau aparent, avand diametrul exterior de: pana la 25 mm, inclusiv - montat ingropat                         | m    | 120.000    |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 2.L               | 7318987<br>Doza de derivatie pentru cabluri sau tevi inst.tip:nbu pg16   | buc  | 30.000     |                      |           |
| 2.L               | 6700054<br>Tub izolant ip stas 546-70 D int 29 D ext 335   | m    | 14.000     |                      |           |
| 3                 | EC01A#<br>Cablul pentru instalatii ...electrice la locuri de lampa sau priza, avand sectiunea conductoarelor pana la 4 mmp, montat cu scoabe pe dibluri din material plastic | m    | 100.000    |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 3.L               | 4800472<br>Cablul energie cyp 0,6/ 1 KV 2x 1,5 U nid 2405  | m    | 103.000    |                      |           |
| 4                 | EC01A#<br>Cablul pentru instalatii ...electrice la locuri de lampa sau priza, avand sectiunea conductoarelor pana la 4 mmp, montat cu scoabe pe dibluri din material plastic | m    | 20.000     |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 4.L               | 4800628<br>Cablul energie cyp 0,6/ 1 KV 3x 4 U nid 2405  | m    | 20.600     |                      |           |
| 5                 | EE09A%<br>Corp de iluminat special...tip plafoniera sau pendula difuzanta, montat pe dibluri din material plastic  | buc  | 8.000      |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 5.L               | 5100023<br>Lampa LED, cu grad de protectie IP65  | buc  | 8.000      |                      |           |
| 6                 | RPEF01A<br>Corpuri de iluminat obisnuite cu inel si abajur, aplice simple,drepte sau oblice,tip reflector  | buc  | 2.000      |                      |           |
|                   |  |      | material:  |                      |           |
|                   |  |      | manopera:  |                      |           |
|                   |  |      | utilaj:    |                      |           |
|                   |  |      | transport: |                      |           |
| 6.L               | 5105726<br>Corp iluminat exterior cu LED   | buc  | 2.000      |                      |           |

## STADIUL FIZIC: Instalatii electrice

| 0    | 1   | 2   | 3          | 4 | 5 = 3 x 4 |
|------|---|-----|------------|---|-----------|
| 7    | EE09XB Corp iluminat pt.siguranta sau balizaj tip monobloc,cu acumulatori   | buc | 2.000      |   |           |
|      |   |     | material:  |   |           |
|      |   |     | manopera:  |   |           |
|      |   |     | utilaj:    |   |           |
|      |   |     | transport: |   |           |
| 7.L  | 5105806 CORP ILUMINATDE SIGURANTA -EXIT-AUT.3 ORE   | buc | 2.060      |   |           |
| 8    | ED02A% Aparat de comutare, semnalizare (intrerupator, comutator, priza, buton) pana la 25A, inclusiv, montat aparent ...cu dibluri din material plastic | buc | 3.000      |   |           |
|      |   |     | material:  |   |           |
|      |   |     | manopera:  |   |           |
|      |   |     | utilaj:    |   |           |
|      |   |     | transport: |   |           |
| 8.L  | 5501972 Intrerupator bipolar pachet 25a   | buc | 3.030      |   |           |
| 9    | ED02A% Aparat de comutare, semnalizare (intrerupator, comutator, priza, buton) pana la 25A, inclusiv, montat aparent ...cu dibluri din material plastic | buc | 3.000      |   |           |
|      |   |     | material:  |   |           |
|      |   |     | manopera:  |   |           |
|      |   |     | utilaj:    |   |           |
|      |   |     | transport: |   |           |
| 9.L  | 5520366 Comutator cumpana st.simbol 0176 10 A ;250 v  | buc | 3.030      |   |           |
| 10   | ED08L1 Priza bipolara, constructie nomala, cu contact de protectie (nul), montata pe dibluri din material plastic                                       | buc | 2.000      |   |           |
|      |   |     | material:  |   |           |
|      |   |     | manopera:  |   |           |
|      |   |     | utilaj:    |   |           |
|      |   |     | transport: |   |           |
| 10.L | 5536133 Priza bipolara antigron 250/10a cod 255   | buc | 2.020      |   |           |

|  | procent | material | manopera | utilaj | transport | total |
|--|---------|----------|----------|--------|-----------|-------|
|--|---------|----------|----------|--------|-----------|-------|

Total Cheltuieli directe:

Alte cheltuieli directe:

|   |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|
| Contributie asiguratorie pentru munca (CAM) |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|

Total Inclusiv Cheltuieli directe:

|                      |  |  |  |  |  |  |
|----------------------|--|--|--|--|--|--|
| Cheltuieli indirecte |  |  |  |  |  |  |
|----------------------|--|--|--|--|--|--|

Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:

|        |  |  |  |  |  |  |
|--------|--|--|--|--|--|--|
| Profit |  |  |  |  |  |  |
|--------|--|--|--|--|--|--|

Total Inclusiv Beneficiu:

|                           |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|--|--|--|
| TOTAL GENERAL (fara TVA): |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|--|--|--|

|      |  |  |  |  |  |  |
|------|--|--|--|--|--|--|
| TVA: |  |  |  |  |  |  |
|------|--|--|--|--|--|--|

|                |  |  |  |  |  |  |
|----------------|--|--|--|--|--|--|
| TOTAL GENERAL: |  |  |  |  |  |  |
|----------------|--|--|--|--|--|--|

Proiectant,




**OBIECTIV:** Grup sanitar Stadion Valea Mare  
**OBIECTUL:** Instalatii  
**STADIUL FIZIC:** Instalatii sanitare  
**Beneficiar:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
**Proiectant:** SC EVA TOTAL PROJECT SRL

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

| SECTIUNEA TEHNICA    |                      |   |      | SECTIUNEA FINANCIARA |   |           |
|----------------------|----------------------|---|------|----------------------|---|-----------|
| Nr.                  | Capitolul de lucrari |   | U.M. | Cantitatea           |   |           |
| 0                    | 1                    |   | 2    | 3                    | 4 | 5 = 3 x 4 |
| 1                    | ACA10A1              | Montare teava PVC tip 4(g) in pamant in exteriorul cladirilor,avand dn 25                             | m    | 50.000               |   |           |
|                      |                      |   |      | material:            |   |           |
|                      |                      |   |      | manopera:            |   |           |
|                      |                      |   |      | utilaj:              |   |           |
|                      |                      |   |      | transport:           |   |           |
| Asimilat teava PE100 |                      |   |      |                      |   |           |
| 2                    | ACA07XA              | Teava pvc tip 4(g)sau3(m) mont in pamant in ext. cladirilor avand diam de 25-90mm                     | m    | 30.000               |   |           |
|                      |                      |   |      | material:            |   |           |
|                      |                      |   |      | manopera:            |   |           |
|                      |                      |   |      | utilaj:              |   |           |
|                      |                      |   |      | transport:           |   |           |
| 2.L                  | 6700999              | Teava din p.v.c.rigid tip M 50x 2,4 stas 6675/2   | m    | 31.500               |   |           |
| 3                    | ACA07XB              | Teava pvc tip 4(g)sau3(m) mont in pamant in ext. cladirilor avand diam de 110-160mm                   | m    | 20.000               |   |           |
|                      |                      |   |      | material:            |   |           |
|                      |                      |   |      | manopera:            |   |           |
|                      |                      |   |      | utilaj:              |   |           |
|                      |                      |   |      | transport:           |   |           |
| 3.L                  | 6700468              | Teava din p.v.c.rigid tip M 110x 6 mm stas 6675/2   | m    | 21.000               |   |           |
| 4                    | SC13A1               | Vas pentru closet din portelan sanitar cu sifon interior...s tip ...                                  | buc  | 4.000                |   |           |
|                      |                      |   |      | material:            |   |           |
|                      |                      |   |      | manopera:            |   |           |
|                      |                      |   |      | utilaj:              |   |           |
|                      |                      |   |      | transport:           |   |           |
| 4.L                  | 2442757              | Vas closet col2-a portelan alb c. 1 s 2066 complet echipat (rezervor, capac, etc.)                    | buc  | 4.040                |   |           |
| 5                    | SC07E1               | Lavoar din portelan sanitar, montat pe...pedestal   | buc  | 4.000                |   |           |
|                      |                      |   |      | material:            |   |           |
|                      |                      |   |      | manopera:            |   |           |
|                      |                      |   |      | utilaj:              |   |           |
|                      |                      |   |      | transport:           |   |           |
| 5.L                  | 2440474              | Lavoar portelan cu spatar lsd-400mm alb c. 1 s1540 complet echipat (baterie monocomanda, sifon, etc.) | buc  | 4.040                |   |           |
| 6                    | SB05XA               | Sifon de pardoseala (colector) confectionat din tabla de plumb  | buc  | 4.000                |   |           |
|                      |                      |   |      | material:            |   |           |
|                      |                      |   |      | manopera:            |   |           |
|                      |                      |   |      | utilaj:              |   |           |
|                      |                      |   |      | transport:           |   |           |
| 7                    | SC22B2               | Pisoar din...portelan sanitar tip u2 montat cu dibluri de lemn pe zid de beton                        | buc  | 2.000                |   |           |
|                      |                      |   |      | material:            |   |           |
|                      |                      |   |      | manopera:            |   |           |
|                      |                      |   |      | utilaj:              |   |           |
|                      |                      |   |      | transport:           |   |           |



| STADIUL FIZIC: Instalatii sanitare  |   |  |          |            |           |           |
|---|---|--|----------|------------|-----------|-----------|
| 0   | 1   | 2  | 3        | 4          | 5 = 3 x 4 |           |
| 8   | SC26A1  | Oglinda sanit. semicrist. margini. slef. cu<br>dimens....400x500mm | buc      | 4.000      |           |           |
|   |   |  |          | material:  |           |           |
|   |   |  |          | manopera:  |           |           |
|   |   |  |          | utilaj:    |           |           |
|   |   |  |          | transport: |           |           |
|   |   | procent  | material | manopera   | utilaj    | transport |
| Total Cheltuieli directe:   |   |  |          |            |           |           |
| Alte cheltuieli directe:  |   |  |          |            |           |           |
|   | Contributie<br>asiguratorie pentru<br>munca (CAM) |  |          |            |           |           |
| Total Inclusiv Cheltuieli directe:  |   |  |          |            |           |           |
|   | Cheltuieli indirecte                              |  |          |            |           |           |
| Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:  |   |  |          |            |           |           |
|   | Profit  |  |          |            |           |           |
| Total Inclusiv Beneficiu:   |   |  |          |            |           |           |
| TOTAL GENERAL (fara TVA):   |   |  |          |            |           |           |
| TVA:  |   |  |          |            |           |           |
| TOTAL GENERAL:  |   |  |          |            |           |           |
|   |   |  |          |            |           |           |
| <div style="text-align: center;">  </div>  |   |  |          |            |           |           |
| Raport generat cu ISDP , <a href="http://www.devize.ro">www.devize.ro</a> , e-mail: <a href="mailto:office@intersoft.ro">office@intersoft.ro</a> , tel.: 0236 477.007 |   |  |          |            |           |           |

*SC EVA TOTAL PROJECT SRL*

*Com.Oarja, Sat Oarja, Jud.Argeş*

**GRUP SANITAR STADION VALEA MARE  
COMUNA VALEA MARE PRAVĂȚ, SAT VALEA MARE  
PRAVĂȚ, JUDEȚUL ARGEȘ**

**Faza de proiectare:**

**P.T. + D.E.**

**BENEFICIAR:**

**COMUNA VALEA MARE PRAVĂȚ**

**OBIECTIV:** Grup sanitar Stadion Valea Mare  
**Beneficiar:** COMUNA VALEA MARE PRAVAT  
**Proiectant:** SC EVA TOTAL PROJECT SRL

**F4cp - LISA cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale**

| Nr. crt.                      | Denumirea    | U.M. | Cantitatea | Pret unitar<br>- lei/um - | Valoarea<br>(exclusiv TVA)<br>- lei - | Fisa tehnica<br>atasata |
|-------------------------------|--------------|------|------------|---------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| 0                             | 1            | 2    | 3          | 4                         | 5 = 3 x 4                             | 6                       |
| <b>Echipamente instalatii</b> |              |      |            |                           |                                       |                         |
| 1                             | Fosa septica | buc  | 1,000      |                           |                                       |                         |
| <b>TOTAL:</b>                 |              |      | lei        |                           |                                       |                         |
| <b>TVA:</b>                   |              |      | 19.00 %    |                           |                                       |                         |
| <b>TOTAL cu TVA:</b>          |              |      | lei        |                           |                                       |                         |

Proiectant: 